

CENTRO RECLUTAMENTO GUARDIA DI FINANZA

ISTRUZIONI PER LO SVOLGIMENTO DELLA PROVA

AVVERTENZE

- ❑ LA BUSTA CONTENENTE IL LIBRETTO TEST NON DEVE ESSERE APERTA PRIMA DELL' ORDINE DI APERTURA;
- ❑ IL LIBRETTO TEST DEVE ESSERE RESTITUITO INTEGRO al termine della prova;
- ❑ SUL “ FOGLIO RISPOSTE” sono riportate 120 caselle, numerate progressivamente da 1 a 120.
- ❑ LE RISPOSTE vanno fornite annerendo unicamente sul “ foglio risposte” uno dei quadratini della riga numericamente corrispondente alla relativa domanda del questionario dal nr. 1 al nr. 90.

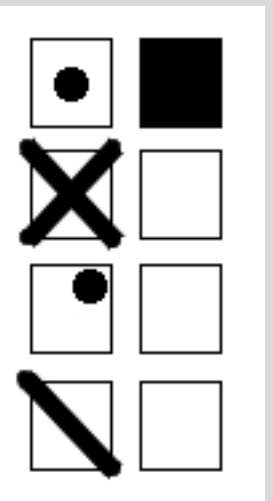
Conduzione della prova

- ❑ LEGGERE IL QUESITO SUL LIBRETTO TEST;
- ❑ FORNIRE LA RISPOSTA SULL' APPOSITO “ FOGLIO RISPOSTE” ANNERENDO IN MANIERA CORRETTA, COSI' COME RIPORTATO NELL' ESEMPIO SUCCESSIVO, CON LA PENNA NERA, IL RIQUADRO che contiene la lettera corrispondente alla risposta ritenuta esatta.

Attenzione a non uscire dal quadratino – Esempio:

MODO CORRETTO DI ANNERIRE

MODO ERRATO DI ANNERIRE












NOTE:

Tenere presente che:











- ❑ NON SONO AMMESSE CORREZIONI di alcun genere;
- ❑ IL “ FOGLIO RISPOSTE” NON DEVE ESSERE PIEGATO O ROVINATO;
- ❑ COSTITUISCE ERRORE GENERANDO PUNTEGGIO UGUALE A 0 (ZERO):
 - LA RISPOSTA SBAGLIATA;
 - LA RISPOSTA MANCANTE;
 - L' INDICAZIONE DI PIU' RISPOSTE ALLA STESSA DOMANDA.

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1









AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	1)	Il diritto alla salute prevede cure gratuite per:	a) nessuno	b) tutti	c) gli indigenti	d) solo le minoranze linguistiche
	2)	A Palazzo Chigi è situata la sede:	a) del Capo dello Stato	b) del Senato	c) del Consiglio dell'Unione Europea	d) del Governo
	3)	In base alla Costituzione, quali sono i figli a cui spetta il diritto al mantenimento?	a) Tutti i figli	b) Nessuno	c) Solo le figlie femmine	d) Solo i figli maschi
	4)	Da quale anno, in Italia, su invito dell'Unione europea, è stato inserito nell'articolo 81 della Costituzione il vincolo del pareggio di bilancio, con cui lo Stato si impegna ad assicurare l'equilibrio tra le entrate e le uscite?	a) Dal 2015	b) Dal 2012	c) Dal 2009	d) Dal 2017
	5)	Quale tra le seguenti opzioni NON è riconosciuta come Regione italiana dalla Costituzione?	a) Molise	b) Lucania	c) Trentino Alto Adige	d) Basilicata
	6)	Quale tra i seguenti è uno tra i requisiti richiesti per la nomina a Giudice della Corte costituzionale?	a) Essere membri del Parlamento europeo	b) Essere membri di un Consiglio Regionale	c) Essere stati componenti del Consiglio europeo	d) Essere professori ordinari universitari in materie giuridiche
	7)	In base all'art. 48 della Costituzione, il voto è:	a) solo segreto	b) solo uguale e libero	c) solo nullo	d) personale, uguale, libero e segreto
	8)	Da chi viene nominato l'Alto rappresentante dell'Unione per gli affari esteri e la politica di sicurezza?	a) Dalla Commissione europea	b) Dalla Corte di Giustizia dell'Unione	c) Dal Consiglio europeo	d) Dal Parlamento europeo
	9)	Il Presidente della Repubblica viene eletto:	a) dal Presidente del CSM	b) dal Parlamento in seduta comune	c) dal popolo	d) dalla Corte di Cassazione










AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	10)	In base all'art. 100 della Costituzione, quale organo svolge funzioni consultive in materia giuridico-amministrativa?	a) La Presidenza della Repubblica	b) Il Governo	c) Il Consiglio di Stato	d) Nessuno
	11)	Quale delle seguenti affermazioni sul mar Baltico è vera?	a) Si trova a nord della Gran Bretagna	b) Si trova a nord della Germania	c) Si trova a est dei paesi baltici	d) Si trova a ovest della Danimarca
	12)	L'Italia è un paese caratterizzato da un notevole invecchiamento della popolazione. Quale percentuale degli abitanti ha meno di 14 anni di età?	a) Circa il 22%	b) Circa il 12%	c) Oltre il 52%	d) Meno del 2%
	13)	In Italia, quale percentuale della popolazione attiva è impiegata nel settore terziario?	a) Meno del 10%	b) Circa il 32%	c) Circa il 68%	d) Oltre il 90%
	14)	La regione Lombardia confina a ovest:	a) con il Piemonte	b) con il Veneto	c) con la Svizzera	d) con l'Emilia-Romagna
	15)	L'isola dell'Asinara appartiene alla provincia o area metropolitana di:	a) Oristano	b) Nuoro	c) Cagliari	d) Sassari
	16)	Fra le lagune costiere comprese nel territorio della pianura Padana possiamo ricordare:	a) la laguna di Orbetello	b) le paludi del Metaponto	c) il lago di Lesina	d) la laguna di Marano
	17)	La regione Valle D'Aosta confina a ovest:	a) con la Francia	b) con la Svizzera	c) con il Piemonte	d) con la Lombardia
	18)	Quali fra i seguenti corsi d'acqua scorre nel territorio della regione Sardegna?	a) Liri	b) Tirso	c) Ofanto	d) Volturno
	19)	Quali fra i seguenti corsi d'acqua scorre nel territorio della regione Emilia-Romagna?	a) Lamone	b) Piave	c) Mincio	d) Brenta



AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	20)	La regione Friuli-Venezia Giulia confina a est:	a) con la Slovenia	b) con il Trentino-Alto Adige	c) con l'Austria	d) con il Veneto
	21)	Una tra le seguenti affermazioni relative al Tribunale penale internazionale per l'ex-Jugoslavia è fasulla; quale?	a) Slobodan Milošević era tra gli imputati eccellenti che il Tribunale doveva giudicare	b) È stato un organo giudiziario delle Nazioni Unite	c) È stato chiamato a giudicare i responsabili dei crimini delle foibe, ovvero le violenze contro la popolazione jugoslava di lingua e cultura italiana	d) È stata la prima corte per crimini di guerra costituita in Europa dalla seconda guerra mondiale
	22)	In quale conflitto si combatté la battaglia delle Ardenne?	a) Prima guerra balcanica	b) Guerra civile spagnola	c) Guerra d'Etiopia	d) Seconda guerra mondiale
	23)	Nel "sessantotto" italiano quale fu il principale interlocutore del movimento studentesco, che ne appoggiò molte lotte e rivendicazioni?	a) Gli impiegati di banca	b) La classe operaia	c) Gli agrari	d) Gli industriali
	24)	In quale paese scoppiò il famoso scandalo del Watergate?	a) Inghilterra	b) Canada	c) Francia	d) USA
	25)	Come fu definito dalla comunità internazionale l'attacco dell'Italia alla Francia del 1940?	a) Una prode "azione campale"	b) Una vile "pugnalata nella schiena"	c) "Un'audace campagna militare"	d) "un piccolo gesto di una grande nazione"
	26)	Sul finire degli anni trenta del XX secolo, alcune centinaia di docenti universitari italiani abbandonarono la cattedra e decisero di andare all'estero, principalmente negli Stati Uniti e in Gran Bretagna, assunti presso le locali università: per quale motivo?	a) Perché Stati Uniti e Gran Bretagna, in accordo con alcuni altri paesi, promossero un bando di reclutamento dedicato "a tutti gli italiani di buona volontà"	b) Perché erano ebrei, discriminati dalle "leggi razziali"	c) Perché gli stipendi dei docenti e dei ricercatori italiani erano calati a fronte di una crescita di quelli esteri	d) Perché avevano idee comuniste e temevano ritorsioni da parte del regime fascista
	27)	Cosa significa che molti cattolici vissero il fascismo italiano con spirito critico?	a) Che ebbero con il regime un rapporto magmatico e tormentato, privo sia di un contrasto netto della dittatura così come di un'adesione spassionata alla stessa	b) Che la stipula dei Patti Lateranensi fu accolto come un tradimento dei valori tradizionali	c) Che auspicarono che il Pontefice arrivasse a benedire Mussolini e a scomunicare le potenze straniere nemiche dell'Italia	d) Che i cattolici contestavano al fascismo il ritardo nell'approvazione delle leggi razziali









AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	28)	Dopo l'uccisione di John Fitzgerald Kennedy e il subentro del vicepresidente Lyndon Johnson, come variò l'impegno statunitense in Vietnam?	a) Il contingente americano in Indocina passò da 15.000 a 18.000 uomini, con l'invio di centinaia fra mezzi pesanti, elicotteri, aerei e mezzi navali	b) Il contingente statunitense iniziò le operazioni di ritirata, culminate due anni dopo con l'abbandono di Saigon	c) Il contingente americano fu pesantemente rafforzato, e oltre al Vietnam del Nord si dichiarò guerra anche alla Cina, che supportava i Viet Cong	d) Il contingente americano restò invariato in termini di uomini e mezzi e nel giro di tre anni persò il conflitto
	29)	Quale fra le seguenti attrezzature militari fu di fatto usata per la prima volta nel corso della Prima guerra mondiale?	a) Borracce	b) Fucili ad avancarica	c) Mitra d'assalto	d) Maschere antigas
	30)	Nel corso della Prima guerra mondiale, quale fra i seguenti paesi extraeuropei non fu coinvolto rimanendo sempre neutrale?	a) Cile	b) Brasile	c) Giappone	d) Stati Uniti
	31)	I termini seguenti sono tutti sinonimi del verbo "sindacare" tranne uno. Quale?	a) Verificare	b) Disapprovare	c) Disintegrare	d) Controllare
	32)	I termini seguenti sono tutti sinonimi del sostantivo "alacrità" tranne uno. Quale?	a) Instancabilità	b) Sveltezza	c) Solerzia	d) Infallibilità
	33)	I termini seguenti sono tutti sinonimi dell'aggettivo "prosaico" tranne uno. Quale?	a) Poetico	b) Monotono	c) Volgare	d) Noioso
	34)	Qual è il significato di "presuntuoso"?	a) Litigioso	b) Amichevole	c) Che si reputa superiore a ciò che realmente è	d) Che prevede il futuro
	35)	Un "apolide" è:	a) Una persona che non possiede la cittadinanza di nessuno stato	b) Una persona con doppia cittadinanza	c) Un cittadino residente all'estero	d) Una persona richiedente asilo politico
	36)	Un'"istanza" è:	a) Una richiesta rivolta a un'autorità	b) Una legge	c) Una condanna	d) Un dubbio






AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	37)	Individua il vezzeggiativo tra i seguenti sostantivi:	a) Casetta	b) Casa	c) Casaccia	d) Casona
	38)	Nella frase "Marco è il meno studioso dei compagni", in quale grado è espresso l'aggettivo "studioso"?	a) Comparativo di minoranza	b) Superlativo relativo di minoranza	c) Positivo	d) Comparativo di uguaglianza
	39)	"Perché non me ne parli?": "ne" è complemento di ...	a) Paragone	b) Argomento	c) Specificazione	d) Termine
	40)	Nel coniugare il verbo "andare" al congiuntivo presente è stato commesso un errore: quale?	a) Vadano	b) Andiate	c) Vada	d) Vadino
	41)	Quale, tra le seguenti affermazioni sui verbi intransitivi, è falsa?	a) Hanno per la maggior parte l'ausiliare "essere"	b) Hanno solo la forma attiva	c) Si possono usare transitivamente esprimendo un oggetto interno	d) Se hanno l'ausiliare "essere", questo si può sostituire col verbo "venire"
	42)	"I cani dei miei vicini sono molto rumorosi, ma la colpa è dei loro padroni". Quanti articoli determinativi ci sono in questa frase?	a) Uno	b) Cinque	c) Due	d) Tre
	43)	Quale termine è ortograficamente corretto?	a) Inanzittutto	b) Innanzitutto	c) Innanzittutto	d) Inanzitutto
	44)	Quale termine è ortograficamente corretto?	a) Riscossione	b) Vigniaio	c) Subbalterno	d) Paleozoico
	45)	Quale dei seguenti aggettivi è riportato in una forma scorretta?	a) Posticcio	b) Conflittuale	c) Guardingo	d) Ergognomico
	46)	Quale sintagma è ortograficamente corretto?	a) Un'abitudine	b) Dei scienziati	c) Quello anno	d) Dell'azioni





AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	47)	Quale tra le seguenti frasi non è ortograficamente corretta?	a) Giorgio si mise a riflettere tra sé e sé	b) Ci vediamo sta sera?	c) Quantunque non sia un mio compito, lo farò ugualmente	d) Ti ho aspettata ininterrottamente per mezz'ora
	48)	In quale dei seguenti sintagmi è presente un errore nell'uso dell'apostrofo?	a) Un'ape	b) Un istrice	c) Un'oca	d) Un'astice
	49)	Individua la frase in cui è presente un predicato nominale:	a) Mio fratello era ricercato per errore	b) Il guaio era particolarmente serio	c) La cronaca dell'incidente è su tutti i giornali	d) Sei stato bocciato dal Consiglio di Classe
	50)	In quale, delle seguenti espressioni, è presente una modale implicita?	a) Il fiume luccicava come fosse di metallo	b) Lavora secondo che ne abbia voglia	c) Fa come ti pare	d) A forza di supplicare, ottenne il suo scopo
	51)	In quale periodo non è presente una frase implicita?	a) Fortifichiamoci	b) Visto il film, tornammo a casa	c) Andando a scuola, inciampai	d) Mi pento di aver mentito
	52)	Individua la frase in cui non è presente il complemento di stato in luogo:	a) I cattivi sono sulla terra	b) Sei forse di Milano?	c) Luca si trova presso di me	d) Il professore è già in classe
	53)	Nella frase "Casa mia è a cento metri" quale complemento è presente?	a) Di stato in luogo	b) Di provenienza	c) Di allontanamento	d) Di distanza
	54)	In quale frase il pronome personale è complemento di termine?	a) Invitaci	b) Vi porterò a cena	c) Guardali bene	d) Mi dette il ben servito
	55)	Quale affermazione relativa al "complemento oggetto" non è corretta?	a) Può essere interno ad un verbo intransitivo	b) È un nome o pronome che completa il significato di un verbo transitivo attivo	c) Riceve l'azione fatta dal soggetto	d) Il verbo agisce su di esso in maniera parziale e indiretta















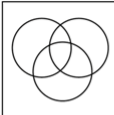
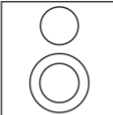
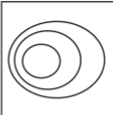

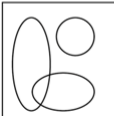
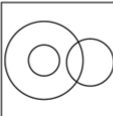
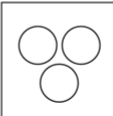

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<div>56)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 41 indicare la media dei valori relativi al numero di penne vendute.</div> <div>Tabella 41 - Articoli venduti da Gennaio ad Aprile, dalla cartoleria "Penne e Matite".</div> <table><tr><th></th><th>Gennaio</th><th>Febbraio</th><th>Marzo</th><th>Aprile</th></tr><tr><td>Matite</td><td>100</td><td>150</td><td>200</td><td>50</td></tr><tr><td>Pastelli</td><td>25</td><td>30</td><td>25</td><td>20</td></tr><tr><td>Penne</td><td>45</td><td>50</td><td>55</td><td>40</td></tr><tr><td>Evidenziatori</td><td>20</td><td>25</td><td>20</td><td>15</td></tr></table>		Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Matite	100	150	200	50	Pastelli	25	30	25	20	Penne	45	50	55	40	Evidenziatori	20	25	20	15	<div>a) 40,5</div>	<div>b) 47,5</div>	<div>c) 37,5</div>	<div>d) 57,5</div>
	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile																										
Matite	100	150	200	50																										
Pastelli	25	30	25	20																										
Penne	45	50	55	40																										
Evidenziatori	20	25	20	15																										
	<div>57)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 38 indicare la media dei valori relativi al prezzo (espresso in €) per il taglio uomo.</div> <div>Tabella 38 - Listino prezzi (espressi in €) del parrucchiere "Soft Hair", in diversi anni.</div> <table><tr><th></th><th>2002</th><th>2004</th><th>2006</th><th>2008</th></tr><tr><td>Taglio uomo</td><td>10</td><td>12</td><td>15</td><td>20</td></tr><tr><td>Taglio donna</td><td>20</td><td>25</td><td>30</td><td>40</td></tr><tr><td>Messa in piega</td><td>40</td><td>50</td><td>50</td><td>60</td></tr><tr><td>Colore</td><td>50</td><td>60</td><td>70</td><td>80</td></tr></table>		2002	2004	2006	2008	Taglio uomo	10	12	15	20	Taglio donna	20	25	30	40	Messa in piega	40	50	50	60	Colore	50	60	70	80	<div>a) 10,25</div>	<div>b) 22,25</div>	<div>c) 14,25</div>	<div>d) 18,25</div>
	2002	2004	2006	2008																										
Taglio uomo	10	12	15	20																										
Taglio donna	20	25	30	40																										
Messa in piega	40	50	50	60																										
Colore	50	60	70	80																										
	<div>58)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 42 indicare in che anno sono stati prodotti (in migliaia) meno cacciaviti a taglio.</div> <div>Tabella 42 - Cacciaviti prodotti (in migliaia), dal 2000 al 2003, dall'azienda "Iron4".</div> <table><tr><th></th><th>2000</th><th>2001</th><th>2002</th><th>2003</th></tr><tr><td>Cacciaviti a stella</td><td>20</td><td>40</td><td>80</td><td>10</td></tr><tr><td>Cacciaviti a taglio</td><td>15</td><td>10</td><td>15</td><td>20</td></tr><tr><td>Cacciaviti a brugola esagonale</td><td>25</td><td>30</td><td>25</td><td>20</td></tr><tr><td>Cacciaviti Torx</td><td>10</td><td>20</td><td>40</td><td>25</td></tr></table>		2000	2001	2002	2003	Cacciaviti a stella	20	40	80	10	Cacciaviti a taglio	15	10	15	20	Cacciaviti a brugola esagonale	25	30	25	20	Cacciaviti Torx	10	20	40	25	<div>a) 2003</div>	<div>b) 2000</div>	<div>c) 2001</div>	<div>d) 2002</div>
	2000	2001	2002	2003																										
Cacciaviti a stella	20	40	80	10																										
Cacciaviti a taglio	15	10	15	20																										
Cacciaviti a brugola esagonale	25	30	25	20																										
Cacciaviti Torx	10	20	40	25																										
	<div>59)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 6 indicare la variazione percentuale fra il gelato alla crema (indicato in Kg) nella prima settimana e il gelato alla crema venduto nella terza settimana.</div> <div>Tabella 6 - Gelato venduto (indicato in Kg), dalla gelateria "Freschezza", nelle quattro settimane del mese di Agosto.</div> <table><tr><th></th><th>Prima settimana</th><th>Seconda settimana</th><th>Terza settimana</th><th>Quarta settimana</th></tr><tr><td>Cioccolato</td><td>20</td><td>25</td><td>35</td><td>30</td></tr><tr><td>Crema</td><td>15</td><td>25</td><td>30</td><td>20</td></tr><tr><td>Panna</td><td>25</td><td>35</td><td>40</td><td>20</td></tr><tr><td>Pistacchio</td><td>30</td><td>40</td><td>45</td><td>25</td></tr></table>		Prima settimana	Seconda settimana	Terza settimana	Quarta settimana	Cioccolato	20	25	35	30	Crema	15	25	30	20	Panna	25	35	40	20	Pistacchio	30	40	45	25	<div>a) +200%</div>	<div>b) +150%</div>	<div>c) +50%</div>	<div>d) +100%</div>
	Prima settimana	Seconda settimana	Terza settimana	Quarta settimana																										
Cioccolato	20	25	35	30																										
Crema	15	25	30	20																										
Panna	25	35	40	20																										
Pistacchio	30	40	45	25																										
	<div>60)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 3 indicare la media dei valori relativi al numero di mandrilli presenti nello zoo.</div> <div>Tabella 3 - Tipi di scimmie nello zoo di Barcellona, dal 2000 al 2003.</div> <table><tr><th></th><th>2000</th><th>2001</th><th>2002</th><th>2003</th></tr><tr><td>Mandrillo</td><td>15</td><td>20</td><td>30</td><td>35</td></tr><tr><td>Nasica</td><td>5</td><td>15</td><td>30</td><td>20</td></tr><tr><td>Orango</td><td>5</td><td>10</td><td>5</td><td>15</td></tr><tr><td>Macaco</td><td>10</td><td>25</td><td>35</td><td>15</td></tr></table>		2000	2001	2002	2003	Mandrillo	15	20	30	35	Nasica	5	15	30	20	Orango	5	10	5	15	Macaco	10	25	35	15	<div>a) 40</div>	<div>b) 25</div>	<div>c) 30</div>	<div>d) 20</div>
	2000	2001	2002	2003																										
Mandrillo	15	20	30	35																										
Nasica	5	15	30	20																										
Orango	5	10	5	15																										
Macaco	10	25	35	15																										


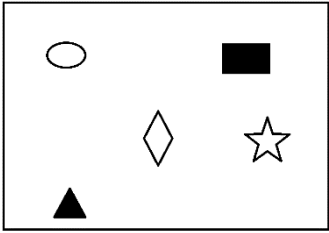







AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<div>61)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 28 indicare quanti guanti sono stati venduti in totale nella quarta settimana.</div> <div>Tabella 28 - Guanti venduti dal negozio di articoli da lavoro "Glove Job", nelle quattro settimane del mese di Gennaio.</div> <table><tr><th></th><th>1° settimana</th><th>2° settimana</th><th>3° settimana</th><th>4° settimana</th></tr><tr><td>Guanti da saldatore</td><td>20</td><td>30</td><td>35</td><td>15</td></tr><tr><td>Guanti da giardinaggio</td><td>5</td><td>15</td><td>30</td><td>20</td></tr><tr><td>Guanti antitaglio</td><td>15</td><td>15</td><td>20</td><td>25</td></tr><tr><td>Guanti anticalore</td><td>5</td><td>10</td><td>5</td><td>5</td></tr></table>		1° settimana	2° settimana	3° settimana	4° settimana	Guanti da saldatore	20	30	35	15	Guanti da giardinaggio	5	15	30	20	Guanti antitaglio	15	15	20	25	Guanti anticalore	5	10	5	5	a) 55	b) 65	c) 75	d) 45
	1° settimana	2° settimana	3° settimana	4° settimana																										
Guanti da saldatore	20	30	35	15																										
Guanti da giardinaggio	5	15	30	20																										
Guanti antitaglio	15	15	20	25																										
Guanti anticalore	5	10	5	5																										
	<div>62)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 1 indicare la variazione percentuale fra i pastelli venduti nel mese di Gennaio e i pastelli venduti nel mese di Marzo.</div> <div>Tabella 1 - Articoli venduti da Gennaio ad Aprile, dalla cartoleria "Colorando".</div> <table><tr><th></th><th>Gennaio</th><th>Febbraio</th><th>Marzo</th><th>Aprile</th></tr><tr><td>Matite</td><td>100</td><td>120</td><td>130</td><td>90</td></tr><tr><td>Pastelli</td><td>90</td><td>100</td><td>80</td><td>110</td></tr><tr><td>Penne</td><td>45</td><td>60</td><td>55</td><td>40</td></tr><tr><td>Evidenziatori</td><td>20</td><td>25</td><td>30</td><td>15</td></tr></table>		Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Matite	100	120	130	90	Pastelli	90	100	80	110	Penne	45	60	55	40	Evidenziatori	20	25	30	15	a) +10%	b) +40%	c) Circa -11%	d) +30%
	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile																										
Matite	100	120	130	90																										
Pastelli	90	100	80	110																										
Penne	45	60	55	40																										
Evidenziatori	20	25	30	15																										
	<div>63)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 23 indicare la media dei valori relativi al prezzo (indicato in €) del Carignano.</div> <div>Tabella 23 - Prezzi (indicati in €) per diversi vini dell'enoteca "Gusto rosso", dal 1970 al 2000.</div> <table><tr><th></th><th>1970</th><th>1980</th><th>1990</th><th>2000</th></tr><tr><td>Monica</td><td>4,50</td><td>6,75</td><td>8,10</td><td>9,00</td></tr><tr><td>Cannonau</td><td>3,50</td><td>4,90</td><td>5,25</td><td>5,95</td></tr><tr><td>Carignano</td><td>3,00</td><td>4,50</td><td>5,00</td><td>6,50</td></tr><tr><td>Vermentino</td><td>2,50</td><td>2,50</td><td>3,00</td><td>3,50</td></tr></table>		1970	1980	1990	2000	Monica	4,50	6,75	8,10	9,00	Cannonau	3,50	4,90	5,25	5,95	Carignano	3,00	4,50	5,00	6,50	Vermentino	2,50	2,50	3,00	3,50	a) 8,75	b) 6,75	c) 2,75	d) 4,75
	1970	1980	1990	2000																										
Monica	4,50	6,75	8,10	9,00																										
Cannonau	3,50	4,90	5,25	5,95																										
Carignano	3,00	4,50	5,00	6,50																										
Vermentino	2,50	2,50	3,00	3,50																										
	<div>64)</div> <div>In relazione ai dati della tabella n. 31 indicare la variazione percentuale fra gli spettatori di fascia 2 delle ore 16:00 e gli spettatori di fascia 2 delle ore 17:30.</div> <div>Tabella 31 - Spettatori del film "May by the sea" divisi per fascia d'età e orario di proiezione del film.</div> <table><tr><th></th><th>16:00</th><th>17:30</th><th>19:00</th><th>21:00</th></tr><tr><td>Fascia 1 (12-14 anni)</td><td>50</td><td>40</td><td>30</td><td>25</td></tr><tr><td>Fascia 2 (14-17 anni)</td><td>60</td><td>40</td><td>20</td><td>30</td></tr><tr><td>Fascia 3 (18-30 anni)</td><td>15</td><td>20</td><td>30</td><td>45</td></tr><tr><td>Fascia 4 (31-60 anni)</td><td>10</td><td>20</td><td>10</td><td>20</td></tr></table>		16:00	17:30	19:00	21:00	Fascia 1 (12-14 anni)	50	40	30	25	Fascia 2 (14-17 anni)	60	40	20	30	Fascia 3 (18-30 anni)	15	20	30	45	Fascia 4 (31-60 anni)	10	20	10	20	a) -33% circa	b) +33% circa	c) -100%	d) -50%
	16:00	17:30	19:00	21:00																										
Fascia 1 (12-14 anni)	50	40	30	25																										
Fascia 2 (14-17 anni)	60	40	20	30																										
Fascia 3 (18-30 anni)	15	20	30	45																										
Fascia 4 (31-60 anni)	10	20	10	20																										


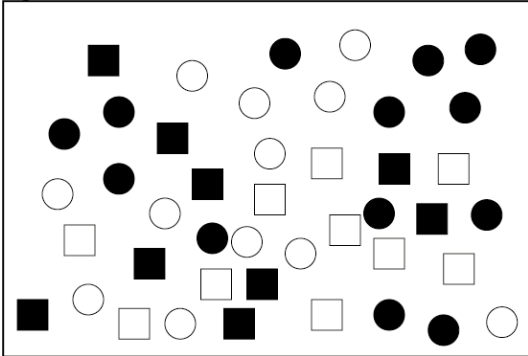







AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<p>65) Osservando l'immagine, individuare tra le alternative quella che ne costituisce il capovolgimento verticale.</p> 	<p>a)</p> 	<p>b)</p> 	<p>c)</p> 	<p>d)</p> 
	<p>66) Osservando l'immagine, individuare tra le alternative quella che ne costituisce la doppia rotazione in senso orario di 90 gradi.</p> 	<p>a)</p> 	<p>b)</p> 	<p>c)</p> 	<p>d)</p> 
	<p>67) Individuare tra le alternative l'anagramma di TASTO.</p>	<p>a) TOAST</p>	<p>b) TOSTE</p>	<p>c) TEST</p>	<p>d) TESTE</p>
	<p>68) Indicare quale dei diagrammi presenti nell'immagine raffigura la relazione tra i seguenti insiemi: poligoni con più di 5 lati, rettangoli, pentagoni.</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> Diagramma 1</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 2</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 3</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 4</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 5</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 6</div> <div style="text-align: center;"> Diagramma 7</div> </div>	<p>a) Diagramma 2</p>	<p>b) Diagramma 7</p>	<p>c) Diagramma 6</p>	<p>d) Diagramma 3</p>
	<p>69) La combinazione che apre la cassaforte di Davide contiene qualche cifra ripetuta e non contiene nessun 6. Quale delle seguenti sicuramente non è la combinazione giusta?</p>	<p>a) 71815</p>	<p>b) 78909</p>	<p>c) 25051</p>	<p>d) 27490</p>


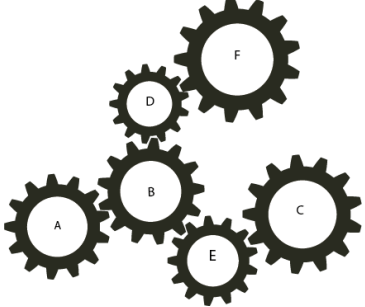



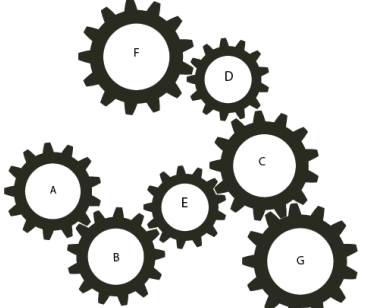
AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	70) Osservando l'immagine, indicare quale delle seguenti affermazioni non è corretta. 	a) C'è un rombo bianco e un rettangolo bianco	b) C'è un rombo bianco e una stella bianca	c) C'è un ovale bianco e un triangolo nero	d) C'è un triangolo nero e una stella bianca
	71) Se è vero che "Se non studi, non superi l'esame", allora è sicuramente vero che:	a) Se studi, allora non superi l'esame.	b) Se studi, allora superi l'esame.	c) Se superi l'esame, allora hai studiato.	d) Se superi l'esame, allora non hai studiato.
	72) Data la stringa seguente, individuare tra le alternative quella corretta. S: GUgWplLTRb	a) C'è una U seguita da una v	b) C'è una W seguita da una p	c) C'è una R seguita da una B	d) C'è una L seguita da un t
	73) Devo disporre 30 libri dello spessore di 1 cm ciascuno, uno di fianco all'altro, lungo delle mensole di lunghezza 25 cm ciascuna. Quanti libri riuscirò a sistemare al massimo in ogni mensola?	a) 20	b) 15	c) 25	d) 10
	74) Se il mio orologio segna le ore 18:15 e sposto le lancette indietro di 4 ore e 50 minuti, che ora segnerà il mio orologio?	a) 13:25	b) 13:35	c) 13:20	d) 13:30
	75) Ordinare da quello più alto a quello più basso gli individui A, B e C sapendo che: A è più basso di C; B è meno alto di A; C è più alto di B.	a) A, B, C	b) B, C, A	c) C, A, B	d) C, B, A
	76) Quanti pannelli di larghezza 10 cm occorrono per recintare un campo rettangolare di perimetro 180 cm e altezza 60 cm?	a) 20	b) 18	c) 15	d) 25
	77) Ordinare da quello più basso a quello più alto gli individui A, B, C e D sapendo che: A è più alto di C; B è meno basso di A; D è più alto di B.	a) C, A, D, B	b) C, A, B, D	c) A, C, B, D	d) B, D, A, C



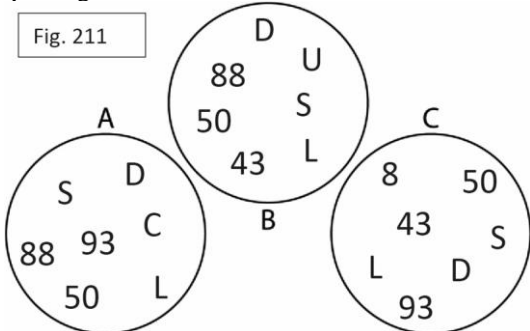

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<p>78) In relazione alla figura, indicare quanti sono in tutto i quadrati.</p> 	a) 19	b) 16	c) 17	d) 18
	<p>79) Anna, Beatrice, Claudia e Dalila sono a teatro, dove le file delle sedute sono numerate progressivamente, a partire da quella più vicina al palco, da 1 a 100. Anna è seduta nella fila 30. Beatrice è seduta 19 file avanti rispetto ad Anna. Claudia è seduta 3 file avanti rispetto a Beatrice. Dalila è seduta 13 file indietro rispetto a Claudia. In quale fila è seduta Dalila?</p>	a) 21	b) 8	c) 11	d) 19
	<p>80) Ordinare da quella più a est a quella più a ovest le città A, B, C e D sapendo che: D è meno a est di A; B è più a ovest di D; C è meno a est di B.</p>	a) A, D, C, B	b) A, B, D, C	c) D, B, C, A	d) A, D, B, C
	<p>81) Gli orologi di seguito rappresentati indicano orari precisi a intervalli di 15 minuti e la lancetta delle ore avanza solo allo scoccare dell'ora esatta; pertanto, in relazione alla figura, quale delle seguenti affermazioni è corretta?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <small>A</small>  </div> <div style="text-align: center;"> <small>B</small>  </div> <div style="text-align: center;"> <small>C</small>  </div> <div style="text-align: center;"> <small>D</small>  </div> </div>	a) L'orologio A indica l'1:30.	b) L'orologio B è 1 ora e trenta minuti avanti rispetto all'orologio A.	c) L'orologio D è 4 ore avanti rispetto all'orologio B.	d) L'orologio A indica l'1:15.












AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	82)	<p>Nel seguente sistema le ruote dentate sono libere di ruotare attorno a un perno fisso, e la ruota dentata A gira in senso orario. Dunque, in relazione alla figura quale delle seguenti affermazioni non è corretta?</p> 	a) La ruota B gira nello stesso senso della ruota F.	b) La ruota C gira in senso antiorario.	c) La ruota B gira nello stesso senso della ruota E.	d) La ruota D gira nello stesso senso della ruota E.
	83)	<p>Completare la seguente proporzione: CORNICE:CRIE=FOTOGRAFIA:?</p>	a) FTGAI	b) FOGR	c) FOTRA	d) FOFIA
	84)	<p>Completare la seguente proporzione: CUSCINO:CSIO=MATERASSO:?</p>	a) MATO	b) MTSO	c) MTRSO	d) MRSO
	85)	<p>Nel seguente sistema le ruote dentate sono libere di ruotare attorno a un perno fisso, e la ruota dentata A gira in senso orario. Dunque, in relazione alla figura quale delle seguenti affermazioni non è corretta?</p> 	a) La ruota B gira nello stesso senso della ruota E.	b) La ruota C gira in senso antiorario.	c) La ruota F gira in senso antiorario.	d) La ruota B gira nello stesso senso della ruota F.

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<p>86) Completa correttamente il seguente schema numerico:</p> <table border="1"> <tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>5</td><td>6</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td>6</td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>5</td><td>2</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>2</td><td>4</td><td>1</td><td>5</td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td>3</td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td>4</td><td>3</td><td>5</td><td>1</td></tr> </table>	2	3	1	5	6	4		4	6	1	2	3		1	5	2	3	6		6	2	4	1	5	1		3	6	4	2	6	2	4	3	5	1	<p>a)</p> <table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td></td></tr> </table>	5			1			3				5		<p>b)</p> <table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td></td></tr> </table>	5			4			3				1		<p>c)</p> <table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td></td></tr> </table>	5			4			3				5		<p>d)</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td></td></tr> </table>	1			4			3				5	
2	3	1	5	6	4																																																																																				
	4	6	1	2	3																																																																																				
	1	5	2	3	6																																																																																				
	6	2	4	1	5																																																																																				
1		3	6	4	2																																																																																				
6	2	4	3	5	1																																																																																				
5																																																																																									
1																																																																																									
3																																																																																									
	5																																																																																								
5																																																																																									
4																																																																																									
3																																																																																									
	1																																																																																								
5																																																																																									
4																																																																																									
3																																																																																									
	5																																																																																								
1																																																																																									
4																																																																																									
3																																																																																									
	5																																																																																								
	<p>87) Si osservi attentamente la figura n. 211 e si indichi, in tale ordine, quanti elementi hanno in comune tra loro gli insiemi A e B, quanti gli insiemi B e C e quanti gli insiemi A e C.</p> <p>Fig. 211</p> 	<p>a) 5; 5; 3</p>	<p>b) 5; 5; 5</p>	<p>c) 2; 4; 3</p>	<p>d) 5; 4; 5</p>																																																																																				
	<p>88) Completa correttamente il seguente schema numerico:</p> <table border="1"> <tr><td>2</td><td>3</td><td>1</td><td>5</td><td>6</td><td>4</td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>5</td><td>2</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td>3</td><td>6</td><td></td><td>4</td><td>1</td><td>5</td></tr> <tr><td>1</td><td>5</td><td></td><td>6</td><td>4</td><td>2</td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td>4</td><td>3</td><td>5</td><td>1</td></tr> </table>	2	3	1	5	6	4	5			1	2	3	4	1	5	2	3	6	3	6		4	1	5	1	5		6	4	2	6	2	4	3	5	1	<p>a)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>3</td></tr> </table>		4	6						2			3	<p>b)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>1</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>3</td></tr> </table>		1	6						2			3	<p>c)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>3</td></tr> </table>		4	6						1			3	<p>d)</p> <table border="1"> <tr><td></td><td>4</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td></tr> </table>		4	6						2			1
2	3	1	5	6	4																																																																																				
5			1	2	3																																																																																				
4	1	5	2	3	6																																																																																				
3	6		4	1	5																																																																																				
1	5		6	4	2																																																																																				
6	2	4	3	5	1																																																																																				
	4	6																																																																																							
		2																																																																																							
		3																																																																																							
	1	6																																																																																							
		2																																																																																							
		3																																																																																							
	4	6																																																																																							
		1																																																																																							
		3																																																																																							
	4	6																																																																																							
		2																																																																																							
		1																																																																																							

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

	<p>89) Osservando l'immagine in figura, indicare quale delle alternative è corretta.</p> <p>    = 3 </p> <p>    = 1 </p> <p>    = 7 </p>	<p>a) Nessuna delle alternative</p>	<p>b) L'ananas vale il triplo della mela</p>	<p>c) La mela e l'ananas hanno lo stesso valore</p>	<p>d) La mela vale il doppio delle ciliegie</p>
	<p>90) Calcolare x, y e z sapendo che: x è il quadruplo di y; y è la terza parte di z; la somma di x e z è uguale a 21.</p>	<p>a) x = 15, y = 3, z = 6</p>	<p>b) x = 10, y = 5, z = 15</p>	<p>c) x = 16, y = 4, z = 12</p>	<p>d) x = 12, y = 3, z = 9</p>

AA.FF. 2025 – QUESTIONARIO TIPO 1

