

CENTRO RECLUTAMENTO GUARDIA DI FINANZA

ISTRUZIONI PER LO SVOLGIMENTO DELLA PROVA

AVVERTENZE

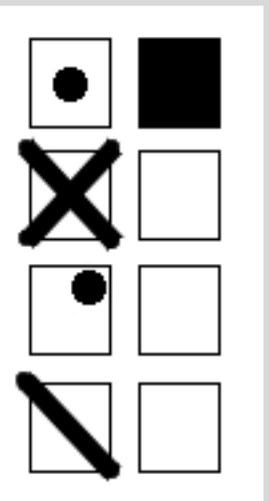
- ❑ LA BUSTA CONTENENTE IL LIBRETTO TEST NON DEVE ESSERE APERTA PRIMA DELL'ORDINE DI APERTURA;
- ❑ IL LIBRETTO TEST DEVE ESSERE RESTITUITO INTEGRO al termine della prova;
- ❑ SUL "FOGLIO RISPOSTE" sono riportate 120 caselle, numerate progressivamente da 1 a 120.
- ❑ LE RISPOSTE vanno fornite annerendo unicamente sul "foglio risposte" uno dei quadratini della riga numericamente corrispondente alla relativa domanda del questionario dal nr. 1 al nr. 100.

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.

LIBRETTO TIPO 2

LIBRETTO TIPO 2

	1) Come si chiama l'app per gestire i fogli di calcolo su macOS?	a) Sheets.	b) Numbers.	c) Quattro Pro.	d) Excel.
	2) Quale app di macOS consente di leggere e modificare PDF?	a) Foxit Reader.	b) Acrobat Reader.	c) Anteprima.	d) Nitro PDF.
	3) Snap Layouts in Windows 11:	a) si occupa della gestione dei processi del sistema operativo.	b) si occupa esclusivamente della gestione dei processi di stampa.	c) si occupa della gestione delle finestre.	d) è un gestione della memoria virtuale.
	4) Cos'è una "vulnerabilità zero-day"?	a) Un programma di protezione tramite antivirus.	b) Un tipo di antivirus.	c) Un antivirus che si aggiorna automaticamente.	d) Una vulnerabilità sconosciuta al pubblico e quindi difficile da individuare.
	5) Qual è il nome che identifica il tema e l'interfaccia grafica utilizzati dal sistema operativo macOS?	a) Aqua.	b) WindowServer.	c) X Window System.	d) Quartz.
	6) Cosa fa un "security token"?	a) Crittografa i dati.	b) Fornisce un metodo di autenticazione aggiuntivo.	c) Memorizza le password.	d) Blocca l'accesso a un sito web.
	7) Che cos'è una homepage?	a) Una pagina di errore.	b) Una pagina di login.	c) Una pagina di contatto.	d) La pagina principale di un sito web.
	8) Che cos'è un web page?	a) Un'app di grafica.	b) Una singola pagina di un sito web.	c) Un formato di file.	d) Un tipo di software procedurale.
	9) Qual è il risultato dell'operazione binaria 1101000-1001?	a) 1100011.	b) 1011111.	c) 1100001.	d) 1100000.

LIBRETTO TIPO 2

	10) Come si inserisce un grafico in Microsoft Excel?	a) Home > Seleziona tipo di grafico.	b) Dati > Seleziona tipo di grafico.	c) Inserisci > Seleziona tipo di grafico.	d) Layout > Seleziona tipo di grafico.
	11) In base all'art. 87 della Costituzione chi indice le elezioni delle nuove Camere?	a) Il Presidente del Consiglio dei ministri subito dopo il voto di sfiducia delle Camere nei confronti del Governo.	b) Il Presidente del Senato della Repubblica.	c) Il Presidente della Repubblica.	d) Il Presidente della Camera dei deputati.
	12) In base all'art. 16 della Costituzione italiana ogni cittadino può soggiornare liberamente in qualsiasi parte del territorio nazionale; possono essere imposte restrizioni per ragioni politiche?	a) Sì, ma solo in cui l'Autorità di Pubblica sicurezza sospetti il cittadino di appartenere ad organizzazioni terroristiche.	b) Sì, ma solo nel caso di sospetto di ricostituzione del partito fascista.	c) Sì sempre.	d) No mai.
	13) In base all'art. 13 della Costituzione italiana sulle persone comunque sottoposte a restrizioni di libertà:	a) È punita ogni violenza fisica e morale.	b) È punita ogni violenza fisica, ma non quella morale.	c) Non è punita né la violenza fisica, né quella morale purché di lieve entità.	d) È punita ogni violenza morale, ma non quella fisica.
	14) Secondo l'ordinamento costituzionale italiano si può disporre che i Comuni che ne facciano richiesta siano staccati da una Regione ed aggregati ad un'altra?	a) No, mai.	b) Sì, con l'approvazione di almeno un terzo delle popolazioni del Comune o dei Comuni interessati espressa mediante referendum e con legge della Repubblica, sentiti i Consigli regionali.	c) Sì, con l'approvazione della maggioranza delle popolazioni del Comune o dei Comuni interessati espressa mediante referendum e con legge della Repubblica, sentiti i Consigli regionali.	d) Sì, con l'approvazione di almeno un quarto delle popolazioni del Comune o dei Comuni interessati espressa mediante referendum e con legge della Repubblica, sentiti i Consigli regionali.
	15) I cyberbulli sono prevalentemente:	a) Romani.	b) Sportivi.	c) Poveri.	d) Anonimi.
	16) Ai fini del Reg. (CE) n. 2016/679/UE per «destinatario» si intende la persona fisica o giuridica, l'autorità pubblica, il servizio o altro organismo che:	a) Determina le finalità e i mezzi del trattamento di dati personali, singolarmente o insieme ad altri.	b) Tratta dati personali per conto del titolare del trattamento.	c) Riceve comunicazione di dati personali, che si tratti o meno di terzi.	d) Dà l'autorizzazione al trattamento dei dati c.d. sensibilissimi.
	17) A norma dell'art. 126 della Costituzione quale effetto consegue all'impedimento permanente del Presidente della Giunta regionale?	a) L'insediamento del Vice Presidente che rimane in carica fino alla scadenza naturale del mandato.	b) Le dimissioni della Giunta regionale e lo scioglimento del Consiglio.	c) Le sole dimissioni della Giunta regionale.	d) Il solo scioglimento del Consiglio regionale.

LIBRETTO TIPO 2

	18) Gli articoli da 134 e seguenti della Costituzione, trattano delle funzioni e composizione della Corte costituzionale; in particolare l'art. 135 stabilisce la nomina del Presidente della Corte e la durata del suo mandato che è:	a) Di tre anni.	b) Di nove anni equipollenti al mandato degli altri giudici della Corte.	c) Di sette anni.	d) Di cinque anni.
	19) Dispone l'art. 48 della Costituzione italiana che la legge stabilisce requisiti e modalità per l'esercizio del diritto di voto dei cittadini residenti all'estero e ne assicura l'effettività. In quale dei seguenti modi?	a) Istituendo una circoscrizione Estero per l'elezione delle Camere.	b) Prevedendo che il cittadino italiano residente all'estero voti presso l'ambasciata italiana presente nel Paese in cui risiede.	c) Prevedendo il rimborso completo al cittadino italiano residente all'estero per il rientro in Italia per votare.	d) Istituendo il c.d. voto per delega, ossia il cittadino italiano residente all'estero delega per iscritto un proprio familiare a votare in suo nome e per suo conto.
	20) Secondo l'art. 3 della Costituzione italiana per quale dei seguenti motivi, tra gli altri, è compito della Repubblica italiana rimuovere gli ostacoli di ordine economico e sociale?	a) Perché non riconoscono, in alcuni casi, il diritto alle prestazioni sanitarie.	b) Perché limitano di fatto la libertà dei cittadini.	c) Perché non riconoscono, in alcuni casi, il diritto a professare un culto religioso diverso da quello cattolico.	d) Perché non riconoscono, in alcuni casi, il diritto al lavoro.
	21) Quale delle seguenti innovazioni è un prodotto della Seconda rivoluzione industriale?	a) Macchina a Vapore.	b) Spoletta volante.	c) Locomotiva a vapore.	d) Aereo.
	22) Nell'Ottocento gli Stati Uniti:	a) Mantenero solo le tredici colonie originarie.	b) Persero alcune delle tredici colonie originarie.	c) Conquistarono molti territori verso ovest, arrivando alla costa dell'Oceano Pacifico	d) Conquistarono molti territori verso Nord.
	23) Che cos'è il Suffragio universale?	a) Una forma di governo.	b) Una cerimonia pubblica	c) Le elezioni del Parlamento.	d) Il diritto di voto per tutti.
	24) Quale caratteristica ebbe, fra le altre, il Movimento operaio sorto nel 1848?	a) Collaborazione con gli imprenditori.	b) Creazione di nuovi luoghi di ritrovo.	c) Accettazione della cultura borghese.	d) Non elaborazione di nuove forme di lotta.
	25) Durante la Prima guerra mondiale, cosa accadde nel 1917?	a) La Germania si ritirò dalla guerra.	b) Sul fronte italiano venne combattuta la battaglia di Vittorio Veneto.	c) Thomas Woodrow Wilson, il Presidente degli Stati Uniti, dichiarò guerra alla Germania.	d) Scoppiò la rivoluzione nell'Impero ottomano.

LIBRETTO TIPO 2

	26) Quale delle seguenti affermazioni sugli eventi degli anni Trenta del XX secolo è falsa?	a) Alla Conferenza di Monaco la Cecoslovacchia fu costretta a concedere i Sudeti alla Germania.	b) Al Patto Anticomintern, oltre a Roma e Berlino, partecipò anche Tokyo.	c) Mussolini si legò sempre più a Hitler, tanto da firmare il Patto d'acciaio.	d) Mussolini rafforzò l'alleanza con Hitler attuando una politica antirazzista.
	27) La Guerra austro-prussiana (1866) fu per l'Italia:	a) Un episodio marginale del Risorgimento.	b) La Prima guerra d'indipendenza.	c) La Terza guerra d'indipendenza.	d) La Seconda guerra d'indipendenza.
	28) Quale delle seguenti affermazioni sulla decolonizzazione del Secondo dopoguerra è falsa? Le colonie che dovettero ricorrere alla guerra per ottenere l'indipendenza furono quelle:	a) Collocate in una posizione strategica.	b) Più povere di risorse agricole o minerarie.	c) Più ricche di risorse agricole o minerarie.	d) Dove il numero dei coloni europei era più alto.
	29) Quale delle seguenti affermazioni relative alla fine della Seconda guerra mondiale è vera?	a) Nel Secondo dopoguerra, nonostante la corsa agli armamenti, USA e URSS non riuscirono ad accumulare grandi quantità di testate nucleari.	b) L'ONU venne creata con lo scopo di garantire la pace ed i diritti umani.	c) La Germania e la città di Berlino in un primo tempo furono divise in tre settori.	d) Dopo la Seconda guerra mondiale, i movimenti indipendentisti delle colonie trovarono sostegno solo nell'Unione Sovietica.
	30) Quale fu, fra le altre, una delle conseguenze dei Piani quinquennali attuati da Stalin a partire dal 1928, nella Russia sovietica?	a) Crebbe l'industria leggera.	b) Venne potenziata l'agricoltura.	c) I cittadini russi vissero una situazione di benessere.	d) L'agricoltura fu fortemente ridotta.

LIBRETTO TIPO 2

	31)	<p>Individuare l'alternativa che meglio sintetizza il testo di Giuseppe De Rita ("Tra oligarchi e gerarchi", quotidiano "Il Corriere della Sera", 17 maggio 2024). Nelle ipotesi di premierato in discussione nelle aule parlamentari traspare una forte propensione alla verticalizzazione del potere, nella rassicurante verità che "così comanderà uno solo". È naturale che la cosa sia venduta in questi termini all'opinione pubblica, sia di maggioranza che di opposizione. Ma si rischia di dimenticare o di sottovalutare il fatto che una società complessa - e quella italiana lo è tanto - non può essere governata da un solo meccanismo decisionale. C'è bisogno, invece, di un apparato di governo e di una classe di governo, cioè di un insieme di personaggi che sappiano capire e gestire le diverse variabili (di contenuto e di procedura) del sistema nella sua complessità. Altrimenti chi accentra il potere si trova nella necessità di farsi un proprio apparato di vertice, con fedeli gerarchi o con fidati oligarchi.</p>	<p>a) Nelle ipotesi di premierato traspare una propensione alla verticalizzazione del potere, nella rassicurante verità che "così comanderà uno solo". È naturale che la cosa sia venduta così all'opinione pubblica, sia di maggioranza sia di opposizione. Ma si rischia di dimenticare il fatto che una società complessa - come quella italiana - non può essere governata da un solo meccanismo decisionale. C'è bisogno di un apparato e di una classe di governo, cioè di chi sappia gestire le diverse variabili (di contenuto e di procedura) del sistema nella sua complessità. Altrimenti chi accentra il potere si trova nella necessità di farsi un apparato di vertice, con fedeli gerarchi o con fidati oligarchi.</p>	<p>b) Nelle ipotesi di premierato traspare una propensione alla verticalizzazione del potere, nella rassicurante verità che "così comanderà uno solo". È naturale che la cosa sia venduta così all'opinione pubblica, sia di maggioranza sia di opposizione. Ma si rischia di dimenticare il fatto che una società complessa - come quella italiana - può essere governata da un solo meccanismo decisionale. C'è bisogno di un apparato e di una classe di governo, cioè di personaggi che sappiano gestire le diverse variabili (di contenuto e di procedura) del sistema nella sua complessità. Altrimenti chi accentra il potere si trova nella necessità di farsi un apparato di vertice, con fedeli gerarchi o con infingardi oligarchi.</p>	<p>c) Nelle ipotesi di premierato traspare una propensione alla verticalizzazione del potere, nella rassicurante verità che "così comanderà uno solo". È normale che la cosa sia venduta così all'opinione pubblica, sia di maggioranza sia di opposizione. Ma si rischia di dimenticare o di sottovalutare il fatto che una società complessa - come quella italiana - non può essere governata da un solo meccanismo decisionale. C'è bisogno di un apparato e di una classe di governo, cioè di personaggi che sappiano gestire le variabili (di contenuto e di procedura) del sistema nella sua complessità. Altrimenti chi accentra il potere si trova nella possibilità di farsi un apparato di vertice, con infedeli gerarchi o con fidati oligarchi.</p>	<p>d) Nelle ipotesi di premierato traspare una propensione alla verticalizzazione del potere, nella verità che "così comanderà uno solo". È naturale che la cosa sia venduta così all'opinione pubblica, sia di maggioranza sia di opposizione. Ma si rischia di sottovalutare il fatto che una società complessa - come quella italiana - può essere governata da un solo meccanismo decisionale. C'è bisogno di un apparato e di una classe di governo, cioè di personaggi che sappiano gestire le diverse variabili (di contenuto e di procedura) del sistema nella sua complessità. Altrimenti chi accentra il potere si trova nella necessità di farsi un apparato di vertice, con fedeli gerarchi o con fidati oligarchi.</p>
	32)	<p>Come si rende in italiano l'anglicismo "coach"?</p>	<p>a) Presidente.</p>	<p>b) Capo.</p>	<p>c) Allenatore.</p>	<p>d) Giocatore.</p>
	33)	<p>Come si rende in italiano l'espressione inglese "welfare state"?</p>	<p>a) Stato di guerra.</p>	<p>b) Stato sociale.</p>	<p>c) Istruzione pubblica.</p>	<p>d) Stato di disoccupazione.</p>

LIBRETTO TIPO 2

	34) Come si rende in italiano l'anglicismo "freelance"?	a) Azienda.	b) Profugo.	c) Grande industria.	d) Lavoratore autonomo.
	35) Qual è il significato di "esacerbare"?	a) Osservare il cielo.	b) Togliere le erbacce.	c) Fare rifornimento di carburante.	d) Rendere meno sopportabile.
	36) Qual è il significato del termine poliglotta?	a) Saper parlare e conoscere molte lingue.	b) Conoscere solo la lingua madre.	c) Parlare correttamente le lingue antiche.	d) Essere un insegnante di una lingua orientale.
	37) Se sono acrofobico, ho paura:	a) Della morte.	b) Dell'altezza.	c) Degli insetti.	d) Dell'acqua alta.
	38) Nella frase "credevo che tu fossi simpatico, e invece non lo sei", il pronome "lo" in questo caso cosa sostituisce?	a) Un verbo.	b) Un articolo.	c) Nessuna tra le risposte presenti.	d) Un aggettivo.
	39) Nella frase "penso sempre a quanto hai fatto per noi", il pronome "quanto", di che tipo è?	a) Pronome dimostrativo.	b) Pronome indefinito.	c) Pronome misto.	d) Pronome identificativo.
	40) Quale tra questi è un pronome personale riflessivo al singolare?	a) Te.	b) Ti.	c) Ci.	d) Vi.
	41) Può essere usato impersonalmente:	a) Qualsiasi verbo, transitivo o intransitivo, coniugato alla terza persona e combinato con il pronome atono "si".	b) Esclusivamente un verbo intransitivo.	c) Esclusivamente un verbo pronominale in combinazione con "ci".	d) Esclusivamente un verbo transitivo.
	42) Completa la frase coniugando in modo corretto i verbi "se lui mi ... scusa, lo ...".	a) Chiederebbe, perdonassi.	b) Chiederebbe, perdonerei.	c) Chiedesse, perdonerei.	d) Chiedesse, perdono.

LIBRETTO TIPO 2

	43) Quando il verbo ha forma passiva?	a) Quando il soggetto subisce l'azione indicata dal verbo.	b) Quando l'avverbio subisce l'azione del verbo.	c) Quando il soggetto indica l'azione del verbo.	d) Quando l'avverbio indica l'azione indicata dal verbo.
	44) Quale fra gli aggettivi proposti è scritto in modo corretto?	a) Irriferibile.	b) Furbachione.	c) Dissorientato.	d) Ciciuto.
	45) Quale frase contiene un errore di ortografia?	a) Lo zaino che ti ho prestato lo scorso anno si è rotto.	b) Nell'albergo dove abbiamo alloggiato non cera la piscina.	c) I biscotti che ho cucinato sono già finiti.	d) Sto cercando un marsupio da portare in gita. .
	46) Quale frase contiene un errore di ortografia?	a) La musica mi distrae nei momenti di tristezza e delusione.	b) Una volta al mese ho deciso che andrò al cinema.	c) Tal'ora mi vengono dubbi sulle scelte del passato.	d) Nel bicchiere che ho fatto cadere c'era un cocktail.
	47) Individuare la corretta divisione in sillabe della parola: mostacciolo.	a) Mo-stac-ciolo.	b) Mo-sta-ccio-lo.	c) Mo-stac-ci-o-lo.	d) Mo-stac-cio-lo.
	48) Quale delle seguenti frasi NON presenta la corretta punteggiatura?	a) Il compito a Roma era immane; in nessun'altra città del mondo occidentale si era, dovuta affrontare una così imponente città abusiva.	b) Gli enormi nuclei edilizi che rappresentavano una specie di limbo nell'amministrazione urbanistica, continuano a restare fuori dal piano.	c) Si tratta di una pura estensione dei confini in modo da poter redigere nelle zone di una acquisizione.	d) Alcune strutture politiche-amministrative furono create per affrontare il grande problema delle periferie.
	49) Individuare la corretta divisione in sillabe della parola: mononucleosi.	a) Mo-no-nu-cle-osi.	b) Mo-no-nu-cle-o-si.	c) Mo-nonu-cle-o-si.	d) Mo-no-nu-cleo-si.
	50) Nella frase: "La squadra avversaria ha battuto quella della nostra scuola", "quella" è:	a) Complemento oggetto.	b) Attributo del complemento di specificazione.	c) Attributo del soggetto.	d) Soggetto.
	51) In quale dei seguenti periodi è presente una proposizione dichiarativa?	a) Claudio, che tu hai scambiato per un ragazzino, in realtà ha 30anni.	b) Marcel nutre la speranza di tornare un giorno a Guadalupa.	c) Luca spera di poter andare un giorno a Londra.	d) Silvia rispose con un tono di voce talmente basso che nessuno la sentì.

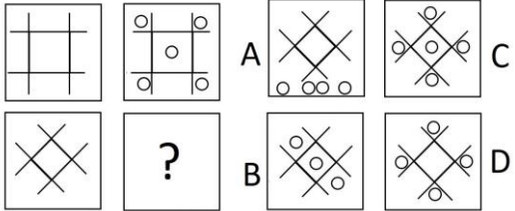
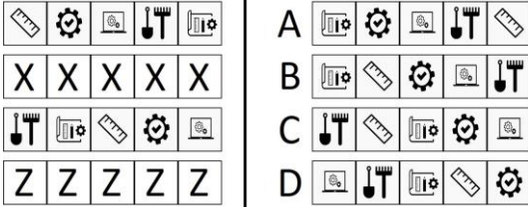
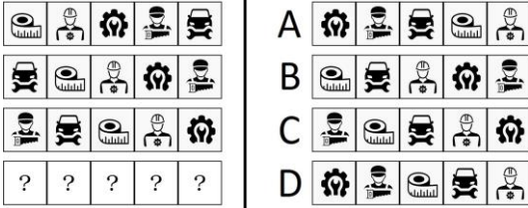
LIBRETTO TIPO 2

	52) In quale dei seguenti periodi è presente una proposizione soggettiva?	a) Sarebbe stato meglio non raccontare una bugia inutile.	b) Mia sorella, nonostante la dieta, ha scoperto di essere ingrassata di un chilo.	c) Al nonno servirebbe un cucciolo che gli tenesse compagnia.	d) Ho appreso la splendida notizia che Massimo ritorna dall'America.
	53) Nella frase "Un vaso di fiori fatto cadere dalla finestra da un colpo di vento si è fermato in una siepe.", "dalla finestra" è:	a) Complemento di moto da luogo.	b) Complemento di causa efficiente.	c) Complemento di allontanamento o separazione.	d) Complemento di modo.
	54) In quale delle seguenti frasi è presente un complemento d'agente?	a) Un toro fu sbranato dal leone.	b) La città di Messina fu distrutta da un violentissimo terremoto.	c) Si presentò un vecchio dalla barba lunga e incolta.	d) Stai lontano dalle cattive compagnie.
	55) Nella frase "Secondo la mitologia greca Atena nacque dalla testa di Zeus.", "dalla testa" è:	a) Complemento di origine o provenienza.	b) Complemento di moto da luogo.	c) Complemento di modo.	d) Complemento di mezzo.
	56) He lost ___ wallet.	a) his.	b) him.	c) he's.	d) hers.
	57) He ___ the instructions and followed them.	a) understands.	b) understanding.	c) understood.	d) understand.
	58) You ___ the forms currently.	a) will fill.	b) filled.	c) fill.	d) are filling.
	59) Complete the sentence by using one of the options given: "The more I play the cello, to _____ better I become".	a) An.	b) A.	c) The.	d) I.
	60) If the cake doesn't rise, we _____ have to bake another one.	a) did.	b) are.	c) will.	d) has.
	61) Fill in the gap: "The garden _____ by the gardener tomorrow.".	a) is watering.	b) were watered.	c) has watering.	d) will be watered.

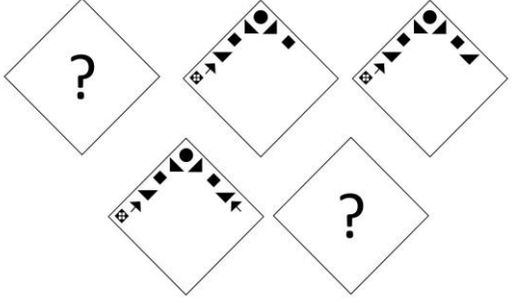
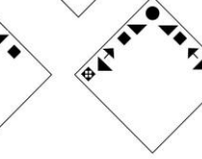
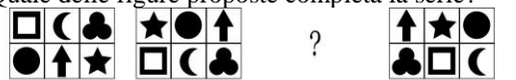
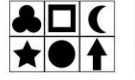
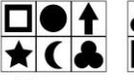
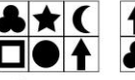
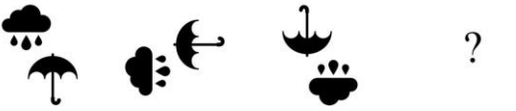
LIBRETTO TIPO 2

	62) Fill in the gap: "The children sat ____ the teacher during the storytime.".	a) beneath.	b) in front of.	c) after.	d) in front of the.
	63) Fill in the gap: "The new playground is located ____ the old playground.".	a) across the.	b) beneath.	c) behind to.	d) next to.
	64) Complete the sentence by using one of the options given: "If the weather had been fine last month, there _____ hydrangeas in my garden".	a) Would be.	b) Would is.	c) Would does.	d) Would has.
	65) "Like the book, which was a loose reimaging of *Beowulf*, the movie told the story of Ahmad ibn Fadlan, a 10th Century Arab diplomat exiled from Baghdad, who reluctantly joins a group of Vikings in their quest to battle a mysterious and terrifying evil". Who does Ahmad ibn Fadlan join in *The 13th Warrior*?	a) A caravan of merchants.	b) A group of Vikings.	c) A team of Roman soldiers.	d) A band of knights.
	66) Sottrarre 9 dal prodotto di 8 per 3	a) 15	b) 16	c) 17	d) 10
	67) Sottrarre da 12 il quoziente fra 42 e 14	a) 9	b) 10	c) 4	d) 8
	68) Determinare la media aritmetica del seguente gruppo di numeri: 11; 5; 3; 0; 5; 9	a) 5,5	b) 5	c) 6,6	d) 6
	69) La crema di nocciole viene venduta a 360 euro al quintale, che rappresenta il 60% del suo costo di produzione. Quanto è in euro questo costo?	a) 300	b) 600	c) 490	d) 580
	70) Sapendo che: $3 : 4 = (21 - X) : X$, quanto vale X?	a) 24	b) 12	c) 6	d) 7

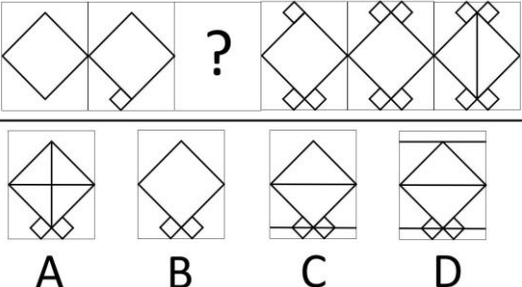
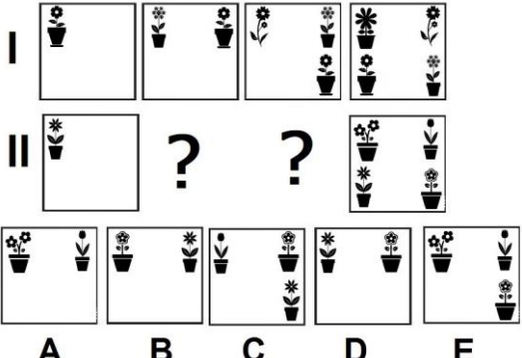
LIBRETTO TIPO 2

	71) Siano dati i numeri 18-12-15-17-15-17. Quale numero va aggiunto alla serie in maniera tale che la media dei 7 numeri sia pari a 18?	a) 34	b) 32	c) 40	d) 27
	72) Sapendo che: $Y=(2x-6)/(12x-6)$, per quale coppia di (X;Y) è vera?	a) (4;1/21)	b) (4;1/14)	c) (4;1/7)	d) (1;1)
	73) $10 < 17 < 100$ è uguale a:	a) $10 < 17 < 10$	b) $10 < 17 < 10^2$	c) $10 < 17 < 10^3$	d) $1 < 17 < 10^2$
	74) In quale quadrato è contenuto il disegno mancante? 	a) Nel quadrato A.	b) Nel quadrato B.	c) Nel quadrato D.	d) Nel quadrato C.
	75) Quali delle figure devono essere inserite rispettivamente al posto della X e Z? 	a) X figura D - Z figura A.	b) X figura A - Z figura C.	c) X figura B - Z figura D.	d) X figura C - Z figura B.
	76) Quale delle figure proposte completa la serie? 	a) La figura indicata con la lettera D.	b) La figura indicata con la lettera A.	c) La figura indicata con la lettera C.	d) La figura indicata con la lettera B.

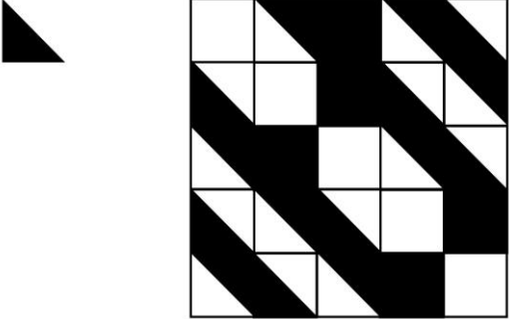
LIBRETTO TIPO 2

	<p>77) Quali sono rispettivamente il primo e l'ultimo elemento nella serie?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <hr style="width: 80%; margin: 10px auto;"/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>C</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>D</p>  </div> </div>	<p>a) Rispettivamente figure C e D</p>	<p>b) Rispettivamente figure B e A</p>	<p>c) Rispettivamente figure A e B</p>	<p>d) Rispettivamente figure B e D</p>
	<p>78) Quale delle figure proposte completa la serie?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <hr style="width: 80%; margin: 10px auto;"/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>C</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>D</p>  </div> </div>	<p>a) La figura indicata con la lettera C.</p>	<p>b) La figura indicata con la lettera A.</p>	<p>c) La figura indicata con la lettera B.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera D.</p>
	<p>79) Quale delle figure proposte completa la serie?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <hr style="width: 80%; margin: 10px auto;"/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>C</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>D</p>  </div> </div>	<p>a) La figura indicata con la lettera A.</p>	<p>b) La figura indicata con la lettera B.</p>	<p>c) La figura indicata con la lettera C.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera D.</p>

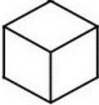
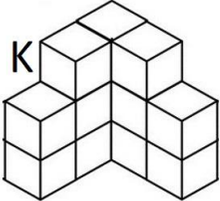
LIBRETTO TIPO 2

	<p>80) La figura mancante nella serie è contrassegnata:</p>  <p style="text-align: center;">A B C D</p>	<p>a) Con la lettera C</p>	<p>b) Con la lettera D</p>	<p>c) Con la lettera A</p>	<p>d) Con la lettera B</p>
	<p>81) Indicare quali elementi possono essere logicamente inseriti.</p>  <p style="text-align: center;">A B C D E</p>	<p>a) Gli elementi D e E.</p>	<p>b) Gli elementi B e C.</p>	<p>c) Gli elementi B e D.</p>	<p>d) Gli elementi B e E.</p>
	<p>82) Indicare quale figura non fa parte del gruppo.</p>  <p style="text-align: center;">A B C D</p>	<p>a) La figura indicata con la lettera B.</p>	<p>b) La figura indicata con la lettera D.</p>	<p>c) La figura indicata con la lettera A.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera C.</p>

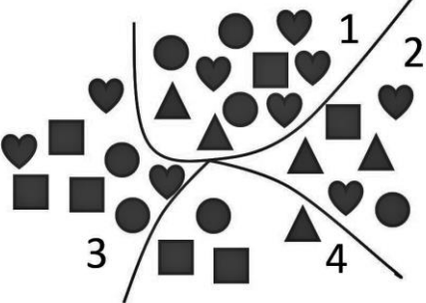
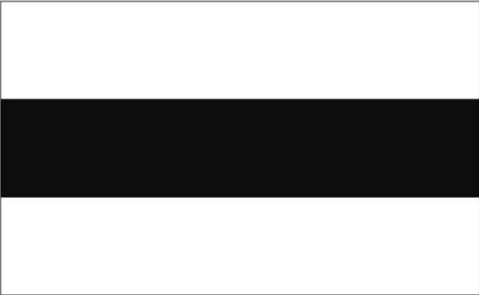
LIBRETTO TIPO 2

	<p>83) Quante volte è riprodotto K in X ?</p> <p style="margin-left: 20px;">K X</p> 	<p>a) 24.</p>	<p>b) 22.</p>	<p>c) 25.</p>	<p>d) 26.</p>
	<p>84) In analogia alla coppia di numeri dati indicare qual è il numero mancante nell'altra coppia.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin: 10px 0;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">7</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">15</div> </div> <hr style="width: 100%;"/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">9</div> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 60px; height: 60px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> </div>	<p>a) Il numero 14.</p>	<p>b) Il numero 15.</p>	<p>c) Il numero 20.</p>	<p>d) Il numero 19.</p>

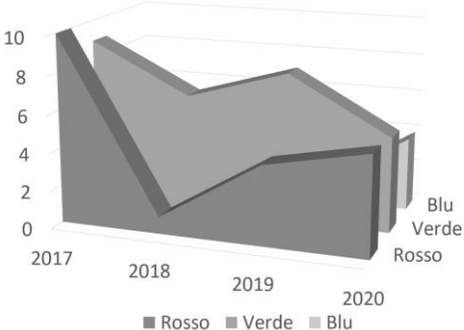
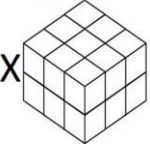
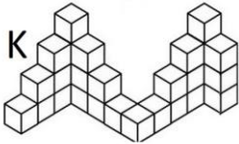
LIBRETTO TIPO 2

	<p>85) Con quali dei seguenti numeri devono essere sostituite, rispettivamente, le lettere A, B e C perché la somma dei numeri che si trovano all'interno delle caselle dia sempre lo stesso risultato, sia che la si faccia per riga, per colonna o per diagonale?</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td style="padding: 10px;">8</td> <td style="padding: 10px;">1</td> <td style="padding: 10px;">A</td> </tr> <tr> <td style="padding: 10px;">3</td> <td style="padding: 10px;">C</td> <td style="padding: 10px;">B</td> </tr> <tr> <td style="padding: 10px;">4</td> <td style="padding: 10px;">9</td> <td style="padding: 10px;">2</td> </tr> </tbody> </table>	8	1	A	3	C	B	4	9	2	<p>a) A=6 B=2 C=4.</p>	<p>b) A=6 B=7 C=5.</p>	<p>c) A=1 B=4 C=8.</p>	<p>d) A=2 B=6 C=5.</p>
8	1	A												
3	C	B												
4	9	2												
	<p>86) Quante volte X sta in K?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>X</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>K</p>  </div> </div>	<p>a) 13 volte.</p>	<p>b) 12 volte.</p>	<p>c) 15 volte.</p>	<p>d) 16 volte.</p>									

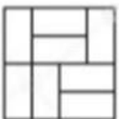
LIBRETTO TIPO 2

	<p>87) Sapendo che i quadratini valgono 2, i cerchi valgono 3, i triangolini valgono 4 e i cuoricini valgono 5, indicare quanto vale la somma del terzo e del secondo quadrante.</p> 	<p>a) 60.</p>	<p>b) 50.</p>	<p>c) 64.</p>	<p>d) 68.</p>
	<p>88) Se l'intero rettangolo ha superficie pari a 75 cmq, qual è la superficie della banda colorata in nero?</p> 	<p>a) 15 cmq.</p>	<p>b) 25 cmq.</p>	<p>c) 35 cmq.</p>	<p>d) 18 cmq.</p>

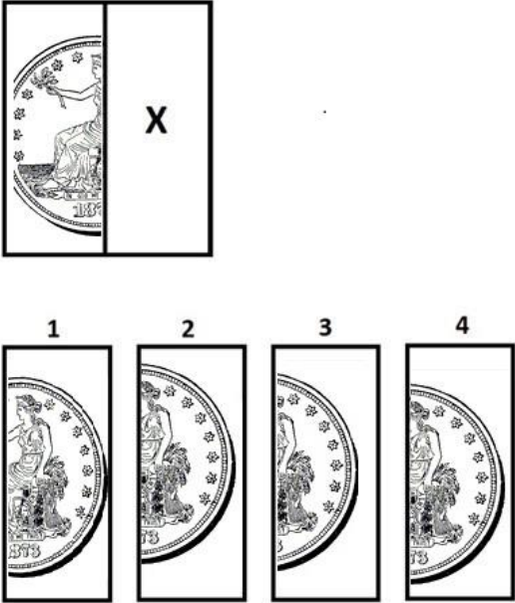
LIBRETTO TIPO 2

	<p>89) Sapendo che omega è un simbolo simile ad un ferro di cavallo rovesciato, indicare quale è il valore di 13ω se:</p> $\lambda + 2\eta = 19$ $\eta = 4$ $3\circledast = 21$ $\lambda + \eta * \circledast + \Omega = 40$	<p>a) 5.</p>	<p>b) 17.</p>	<p>c) 13.</p>	<p>d) 11.</p>																				
	<p>90) Il grafico proposto rappresenta per gli anni 2017, 2018, 2019 e 2020 il colore preferito dai bambini di un asilo. Quando il colore rosso è stato meno preferito?</p>  <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <caption>Colori preferiti dai bambini di un asilo (dati stimati dal grafico)</caption> <thead> <tr> <th>Anno</th> <th>Rosso</th> <th>Verde</th> <th>Blu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017</td> <td>1</td> <td>8</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>2018</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>2019</td> <td>2</td> <td>6</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2020</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table>	Anno	Rosso	Verde	Blu	2017	1	8	10	2018	1	7	9	2019	2	6	8	2020	3	5	7	<p>a) Nel 2018.</p>	<p>b) Nel 2020.</p>	<p>c) Nel 2017.</p>	<p>d) Nel 2019.</p>
Anno	Rosso	Verde	Blu																						
2017	1	8	10																						
2018	1	7	9																						
2019	2	6	8																						
2020	3	5	7																						
	<p>91) Quanti cubetti unitari mancano ad X per avere lo stesso numero di cubetti unitari di K?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>X</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>K</p>  </div> </div>	<p>a) 13.</p>	<p>b) 12.</p>	<p>c) 15.</p>	<p>d) 14.</p>																				

LIBRETTO TIPO 2

	<p>92) Rispetto alla figura contenuta nel box A, la figura nel box B:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> </div>	<p>a) Appare come vista di fronte ad uno specchio.</p>	<p>b) Appare ruotata di 90 gradi e ribaltata.</p>	<p>c) Appare ruotata di 180 gradi.</p>	<p>d) Appare ruotata di 90 gradi.</p>
	<p>93) Quale tra i pezzi presentati si incastra perfettamente con il pezzo proposto?</p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center; gap: 20px;">  <div style="text-align: center;"> <p>A</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>B</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>C</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>D</p>  </div> </div>	<p>a) Il pezzo C.</p>	<p>b) Il pezzo A.</p>	<p>c) Il pezzo B.</p>	<p>d) Il pezzo D.</p>
	<p>94) Da quanti caratteri è composta la sequenza proposta? DHNDBCBDHDDHHCCDNSISIIIDSBBNCUSND UUDNDUSUDNUDS.</p>	<p>a) 42.</p>	<p>b) 45.</p>	<p>c) 43.</p>	<p>d) 44.</p>

LIBRETTO TIPO 2

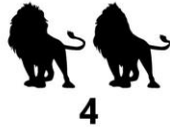
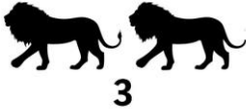
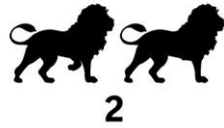
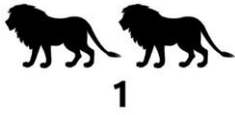
	<p>95) Quale dei frammenti indicati è sicuramente da inserire in "X"?</p> 	<p>a) Il frammento del box 4.</p>	<p>b) Il frammento del box 3.</p>	<p>c) Il frammento del box 2.</p>	<p>d) Il frammento del box 1.</p>
	<p>96) In quale sequenza la cifra "5" è più numerosa della cifra "2"?</p>	<p>a) 195228572022514882</p>	<p>b) 512272823868255004</p>	<p>c) 537741592925396622</p>	<p>d) 625341845250526390</p>
	<p>97) Se dalla seguente stringa 'VEMHAFLCDADHUHLHSUAOATCTUADCCLLZAODSLLBEEGTATLCRTDC' vengono tolte le lettere occorrenti per scrivere 2 volte la frase 'CHAT DELLA SCUOLA', quali lettere in ordine rimangono?</p>	<p>a) VTTTHUTDBEGTATLCRTDC.</p>	<p>b) VMFGHUZDBEGTATGCRGDC.</p>	<p>c) VMFHUZZDBEGTATLCRTDC.</p>	<p>d) VMFHUZZDBEGTADDCRTDC.</p>
	<p>98) Quale, tra le seguenti stringhe, presenta quattro parole digitate in modo errato rispetto alla base? ACARO - CAVIE - FALSE - MADRI - PANNA - VASCO.</p>	<p>a) ACARO - CARIE - FALSE - MADRI - PANNA - VARIO.</p>	<p>b) ACARO - CAVIE - FALSI - MADRE - CANNA - VASTO.</p>	<p>c) ACARO - CAVIE - FALSE - MADRI - PENNA - VARIO.</p>	<p>d) ACARO - CAVIE - FALSE - MADRI - PANNA - VARO.</p>
	<p>99) La successione "LPOOPPLPLPOOPPLPLPOOPPLP" è uguale a:</p>	<p>a) LOPOPPLPLPOOPPLPLPOOPPLP.</p>	<p>b) LPOOPPLPLPOOPPLPLPOOPPLP.</p>	<p>c) LPOOPPLPLPOOPPLPLPOOPPLP.</p>	<p>d) LPOOPLPLPOOPPLPLPOOPPLP.</p>

LIBRETTO TIPO 2



100)

Quale tra le coppie proposte raffigura due animali perfettamente identici?



a) La coppia 1.

b) La coppia 2.

c) La coppia 3.

d) La coppia 4.

LIBRETTO TIPO 2

