

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)	Che cos'è un dominio di primo livello?	a) Un componente del server.	b) La parte finale di un indirizzo web (es. .com, .org).	c) Un'app per la posta elettronica.	d) Un tipo di virus.
	2)	Come si chiama l'applicazione predefinita per la gestione delle partizioni in Windows 10?	a) Gestione disco.	b) Partition Manager.	c) GParted.	d) Parted Magic.
	3)	Qual è il nome dell'applicazione per le note su macOS?	a) Note.	b) OneNote.	c) Evernote.	d) Bear.
	4)	Come si crea una tabella pivot in Microsoft Excel?	a) Dati > Tabella pivot.	b) Home > Tabella pivot.	c) Layout > Tabella pivot.	d) Inserisci > Tabella pivot.
	5)	Come si usa la funzione SOSTITUISCI in Microsoft Excel?	a) =SOSTITUISCI(testo; testo_prec; nuovo_testo; [occorrenza]).	b) =SOSTITUISCI(testo; testo_prec).	c) =SOSTITUISCI(testo; nuovo_testo; testo_prec; [occorrenza]).	d) =SOSTITUISCI(testo; testo_nuovo).
	6)	Come si chiama la funzione che consente di visualizzare tutte le finestre aperte su macOS?	a) Spotlight.	b) Dashboard.	c) Launchpad.	d) Mission Control.
	7)	Come si aggiunge una colonna in una tabella esistente in Microsoft Excel?	a) Layout > Aggiungi colonna.	b) Seleziona colonna > Tasto destro > Inserisci colonna.	c) Dati > Aggiungi colonna.	d) Home > Aggiungi colonna.
	8)	Quale comando visualizza i servizi di sistema attivi su sistemi con systemd in Linux?	a) service.	b) chkconfig.	c) systemctl.	d) sysvinit.
	9)	Quale comando permette di eseguire un comando come un altro utente in ambiente Linux?	a) sudor.	b) runuser.	c) su.	d) switch.








LIBRETTO TIPO 2

	10)	Che cos'è un dominio?	a) Il nome che identifica un sito web.	b) Un'app per la grafica.	c) Un tipo di virus.	d) Un formato di file.
	11)	A norma dell'art. 122 della Costituzione con quale modalità viene normalmente eletto il Presidente della Giunta Regionale?	a) A maggioranza del Consiglio regionale.	b) A suffragio universale e indiretto.	c) A suffragio universale e diretto.	d) A maggioranza della Giunta regionale.
	12)	A norma dell'art. 134 della Costituzione, chi giudica sulle accuse promosse contro il Presidente della Repubblica?	a) Un'apposita commissione del Parlamento.	b) La Corte costituzionale.	c) Il Governo.	d) Il Consiglio supremo della magistratura.
	13)	A norma dell'art. 95 della Costituzione, chi dirige la politica generale del Governo?	a) Il Presidente del Consiglio dei ministri.	b) Il Presidente del Senato della Repubblica.	c) Il Presidente della Camera dei deputati.	d) Il Presidente della Repubblica.
	14)	Dispone l'art. 107 della Costituzione che i magistrati sono inamovibili. Possono essi sospesi dal servizio?	a) Sì ma solo su decisione del Consiglio superiore della magistratura adottata o per i motivi e con le garanzie di difesa stabilite dall'ordinamento giudiziario anche senza il loro consenso.	b) No, mai.	c) Sì ma solo su decisione del Ministro della Giustizia, adottata a sua totale discrezione.	d) Sì ma solo su decisione del Consiglio superiore della magistratura adottata o per i motivi e con le garanzie di difesa stabilite dall'ordinamento giudiziario o con il loro consenso.
	15)	Dispone l'art. 119 della Costituzione che le Regioni hanno un proprio patrimonio, attribuito secondo i principi generali determinati dalla legge dello Stato. Possono esse ricorrere all'indebitamento?	a) No, mai.	b) Sì, ma solo per finanziare spese correnti, con la contestuale definizione di piani di ammortamento e a condizione che per il complesso degli enti di ciascuna Regione sia rispettato l'equilibrio di bilancio.	c) Sì, sempre.	d) Sì, ma solo per finanziare spese di investimento, con la contestuale definizione di piani di ammortamento e a condizione che per il complesso degli enti di ciascuna Regione sia rispettato l'equilibrio di bilancio.





LIBRETTO TIPO 2

	16) L'Agenda 2030 è stata sottoscritta da 193 paesi aderenti all'ONU ed ingloba 17 Obiettivi comprendenti varie tematiche in un grande programma d'azione per un totale di 169 'target'. Quale dei seguenti target appartiene all'Obiettivo numero 1 "sconfiggere la povertà"?	a) Entro il 2030, raddoppiare la produttività agricola e il reddito dei produttori di cibo su piccola scala.	b) Entro il 2030, porre fine a tutte le forme di malnutrizione.	c) Entro il 2030, rinforzare la resilienza dei poveri e di coloro che si trovano in situazioni di vulnerabilità e ridurre la loro esposizione e vulnerabilità ad eventi climatici estremi, catastrofi e shock economici, sociali e ambientali.	d) Entro il 2030, garantire sistemi di produzione alimentare sostenibili.
	17) Quali delle seguenti affermazioni riferibile alla deliberazione dello stato di guerra (art. 78 della Costituzione italiana) risulta/risultano corretta/corrette: 1) Le Camere deliberano lo stato di guerra e conferiscono la Governo i poteri necessari; 2) Il Governo dichiara lo stato di guerra e conferisce alle Camere i poteri necessari; 3) Il Presidente della Repubblica delibera lo stato di guerra e conferisce alle Camere i poteri necessari.	a) Nessuna di quelle citate.	b) Quella citata al numero 1.	c) Quella citata al numero 2.	d) Quella citata al numero 3.
	18) Nella Costituzione della Repubblica italiana lo Stato e la Chiesa cattolica sono indipendenti e sovrani. Come sono regolati i loro rapporti?	a) Dai Patti Lateranensi.	b) Da decreti del Presidente della Repubblica.	c) Da leggi dello Stato.	d) Da decreti del Presidente del Consiglio dei ministri.
	19) Secondo l'ordinamento costituzionale italiano può la Regione modificare la circoscrizione dei Comuni nel suo territorio?	a) Sì, con leggi costituzionali anche senza sentire le popolazioni interessate.	b) Sì, con leggi proprie e sentite le popolazioni interessate.	c) Sì, con leggi dello Stato e sentite le popolazioni interessate.	d) No, mai.
	20) L'Agenda 2030 è stata sottoscritta da 193 paesi aderenti all'ONU ed ingloba 17 Obiettivi; di cosa tratta l'Obiettivo numero 8?	a) Imprese, innovazione ed infrastrutture.	b) La vita sulla terra.	c) Lotta contro il cambiamento climatico.	d) Lavoro dignitoso e crescita economica.
	21) L'Organizzazione del Trattato del Nord Atlantico (1949) è:	a) L'ONU.	b) La NATO.	c) La CEE.	d) L'UE.
	22) Quali sono le condizioni dell'agricoltura nell' "Ancien régime"?	a) Le innovazioni tecnologiche aumentano la produttività agricola in tutta l'Europa occidentale.	b) La servitù della gleba crea un freno allo sviluppo agricolo dell'Europa occidentale.	c) Le tecniche di coltivazione sono ancora arretrate.	d) La fine del feudalesimo fa aumentare la produttività agricola in tutta Europa.











LIBRETTO TIPO 2

	23)	Quale delle seguenti affermazioni è errata?	a) Con la nascita dell'Onu il principio di autodeterminazione dei popoli divenne il paradigma di un nuovo sistema di relazioni internazionali.	b) La decolonizzazione ha visto l'entrata in scena di nuove nazioni.	c) Negli anni Venti del Novecento, punta massima nella storia della decolonizzazione, si verificarono quasi esclusivamente dei processi negoziati tra le potenze coloniali e i Paesi colonizzati.	d) Il mantenimento delle colonie comportava rilevanti oneri.
	24)	Chi era Khomeini (1902-1989)?	a) Il generale dello Scià.	b) Un predone del deserto.	c) Un iraniano oppositore dello Scià.	d) Lo Scià di Persia.
	25)	Quale fu l'esito dei moti del 1820-1821?	a) Napoli, unica eccezione, riuscì ad ottenere l'indipendenza dai Borboni.	b) La Grecia, unica eccezione, riuscì ad ottenere l'indipendenza dall'Impero ottomano.	c) Alla sconfitta degli insorti seguì una dura repressione, ma le costituzioni vennero confermate.	d) Vi fu una trasformazione dei confini politici dell'Europa occidentale.
	26)	In quale condizione vivevano i creoli, i bianchi nati in America, all'inizio dell'Ottocento?	a) Erano ridotti in condizioni di schiavitù.	b) Occupavano le cariche dell'amministrazione e dell'esercito.	c) Erano poveri.	d) Erano ricchi.
	27)	Quali provvedimenti prese re Luigi XIV di Francia (1638-1715) nei riguardi dei nobili?	a) Si avvalse dei nobili per amministrare meglio la Francia.	b) Li perseguì con grande crudeltà.	c) Costrinse l'aristocrazia a pagare delle tasse per confermare il titolo nobiliare.	d) Li processò per controllare l'autenticità del loro titolo.
	28)	Quale, fra le seguenti, fu una delle tappe principali che portò Napoleone ad imporre il dominio francese in tutta Europa?	a) La vittoria di Campoformio, nel 1797, contro l'Austria.	b) Il colpo di stato organizzato in Austria.	c) La vittoria di Austerlitz, nel 1805, contro l'esercito austro-russo.	d) La sconfitta degli inglesi in Egitto.
	29)	Quale, fra i seguenti mezzi pubblici, era presente nelle città europee tra Ottocento e Novecento?	a) Autobus.	b) Monorotaia.	c) Carro postale.	d) Vettura di piazza.
	30)	Cos'è il luddismo?	a) Un movimento politico inglese.	b) Un movimento letterario inglese.	c) Un movimento che si oppose all'impiego delle macchine nell'industria.	d) Un movimento culturale per l'abolizione della servitù.











LIBRETTO TIPO 2

	<p>31) Individuare l'alternativa che meglio sintetizza il contenuto del testo proposto in base ai seguenti criteri;</p> <ul style="list-style-type: none"> - chiarezza: la rielaborazione esprime chiaramente e completamente l'argomentazione principale del testo; - essenzialità: la rielaborazione evita ridondanze e argomentazioni secondarie o subordinate e non riporta informazioni aggiuntive o diverse da quelle contenute nel testo; - somiglianza: la rielaborazione contiene tutti i principali concetti espressi nel testo. <p>"Il vino in cartone è l'erede di un mondo in cui il vino si beveva in modo completamente diverso da oggi. Marescotti ha raccontato al Post che in Italia, negli anni del Dopoguerra, si bevevano circa 120 litri a testa all'anno, cioè circa un terzo di litro di vino al giorno; nel 2000 erano circa 55 litri, oggi siamo a poco più di 30-33 litri. Nel mezzo c'è stata la trasformazione della società italiana, che è passata dall'essere rurale a cittadina, dal trascorrere sonnolente pause pranzo a casa a consumare rapidi bocconi in ufficio, ad avere poche alternative al vino, come la birra e la Coca-Cola, alle tante proposte di oggi.".</p>	<p>a) Un tempo il vino si beveva diversamente rispetto ad oggi e il vino in cartone lo è la dimostrazione, questo cambiamento è dovuto alla trasformazione della società che è passata ad essere da cittadina a rurale e che tende a trascorrere le pause pranzo a casa.</p>	<p>b) In seguito a delle varie modifiche della società italiana tra cui passare da rurale a cittadine, sono cambiate anche le abitudini tra cui il vino. Ora si beve molto meno vino rispetto a prima (da 120l a testa l'anno a pochi più di 50l) anche a causa delle molteplici alternative di cui disponiamo (spritz, gassosa, birre artigianali, cocktail etc.).</p>	<p>c) Un tempo il vino si beveva in modo completamente diverso rispetto ad oggi. Negli anni del dopoguerra si bevevano 120l a testa l'anno, oggi invece siamo sui 30-33 litri. Questo a causa della società italiana che ha cambiato il suo stile di vita (dalle campagne alle città) e al fatto che ad oggi ci sono più alternative al vino rispetto a prima.</p>	<p>d) Un tempo il vino si beveva molto diversamente rispetto ad oggi infatti siamo passati dal consumare 120l di vino a testa l'anno a soli 55l, questo perché la società ha cambiato il suo stile di vita nel corso del tempo.</p>
	<p>32) Qual è il sinonimo della parola "Povertà"?</p>	<p>a) Miseria.</p>	<p>b) Sfarzo.</p>	<p>c) Ricchezza.</p>	<p>d) Lusso.</p>
	<p>33) "L'idea di star facendo qualcosa di meschino lo aveva sfiorato, ma si era giustificato ricordandosi la propria indefessa dedizione alla scrittura". Senza alterare il significato della frase, come si può sostituire l'aggettivo "indefessa"?</p>	<p>a) Alacre.</p>	<p>b) Sporadica.</p>	<p>c) Morbosa.</p>	<p>d) Gratuita.</p>
	<p>34) "Come dimenticare quella donna: la sua faccia di ranocchia, il suo naso camuso, i suoi occhi sporgenti e distanti". Senza alterare il significato della frase, come si può sostituire l'aggettivo "camuso"?</p>	<p>a) Aquilino.</p>	<p>b) Gibboso.</p>	<p>c) Schiacciato.</p>	<p>d) A patata.</p>











LIBRETTO TIPO 2

	35)	Il termine "introvertito" indica un individuo:	a) Che preferisce valori e oggetti del mondo esterno.	b) Che dirige l'interesse verso la comunità.	c) Dedito a fantasie, poco adattabile e poco socievole.	d) Che risulta attento alle esigenze del singolo.
	36)	Cosa si intende per "Gnomico"?	a) Persona esile.	b) Sentenzioso.	c) Silenzioso.	d) Persona bassa. .
	37)	Nel seguente gruppo di parole indica quella derivata solo mediante prefisso: Intestare, attestabile, testarda, testata.	a) Testarda.	b) Attestabile.	c) Intestare.	d) Testata.
	38)	Quando non si usa l'articolo determinativo?	a) Per indicare esseri o cose che sono unici.	b) Per indicare una persona o una cosa qualsiasi.	c) Per indicare qualcuno o qualcosa di cui si è parlato in precedenza.	d) Per indicare qualcosa di ben noto a chi parla e a chi ascolta.
	39)	Si inserisca nello spazio l'articolo indeterminativo adeguato: ... emozione.	a) Uno.	b) Un'.	c) Un.	d) Uni.
	40)	Si individui il plurale dell'aggettivo stanco.	a) Stanche.	b) Stanchi.	c) Stanchii.	d) Stanca.
	41)	Nella frase "Rebecca è una ragazza in gamba e tutti ne apprezzano doti e qualità". La particella "ne" significa:	a) Delle qualità.	b) Di Rebecca.	c) Le qualità.	d) Rebecca.
	42)	Si individui la congiunzione coordinante copulativa.	a) Perciò.	b) Per giunta.	c) Infatti.	d) Ossia.
	43)	Quale delle seguenti parole è un avverbio di modo?	a) Ciò.	b) Recentemente.	c) Sempre.	d) Bocconi.
	44)	Quale dei seguenti termini è scritto correttamente?	a) Afaticato.	b) Stropiciato.	c) Intorpidito.	d) Asonnato.











LIBRETTO TIPO 2

	45)	Individuare la corretta divisione in sillabe della parola: "puntualità".	a) Pun-tua-lità.	b) Pun-tua-li-tà.	c) Pun-tu-a-li-tà.	d) Pu-ntua-li-tà.
	46)	Individuare la corretta divisione in sillabe della parola: "capocarceriere".	a) Ca-po-ca-rce-rie-re.	b) Ca-po-car-ce-ri-e-re.	c) Ca-po-car-ce-rie-re.	d) Cap-ocar-ce-rie-re.
	47)	Quale delle seguenti parole ha più di quattro sillabe?	a) Università.	b) Simpatia.	c) Aspettando.	d) Maturità.
	48)	Quale segno di punteggiatura va inserito al posto dello spazio _? "Mio zio disse _ -Adesso arrivo lì e li aggiusto io-. (I. Calvino, Il visconte dimezzato)	a) ,	b) !	c) :	d) .
	49)	Si identifichi la frase con l'errore.	a) Lo spavento mi ha tolto l'appetito.	b) Sono indecisa sul dolce da ordinare.	c) La cioccolata fondente è la mia preferita.	d) La seconda classificata si è complimentata con la vincitrice.
	50)	Nella frase "Antonio è andato dal ferramenta a prendere dei chiodi", "dal ferramenta è un complemento di:	a) Stato in luogo.	b) Moto per luogo.	c) Moto da luogo.	d) Moto a luogo.
	51)	Nella frase "L'aula era gremita di studenti che provenivano dalle più importanti università d'Europa", il pronome relativo "che" ha funzione di:	a) Moto da luogo.	b) Complemento di provenienza.	c) Soggetto.	d) Complemento oggetto.
	52)	Nella frase "Mia madre, che è una professoressa di lettere, ha conservato tutti i suoi quaderni di appunti dell'università", "che" ha funzione di:	a) Complemento di termine.	b) Complemento oggetto.	c) Soggetto.	d) Complemento di specificazione.
	53)	"Vuoi la pizza?". Individuare il tipo di frase corretto.	a) Frase esclamativa.	b) Frase imperativa.	c) Frase interrogativa.	d) Frase dichiarativa.
	54)	Nella frase "Tutto passa così velocemente, in un lampo la vita che conoscevo se ne è andata per sempre", qual è la proposizione principale?	a) Tutto passa così velocemente.	b) Non c'è una proposizione principale.	c) Che conoscevo.	d) In un lampo la vita... se ne è andata per sempre.


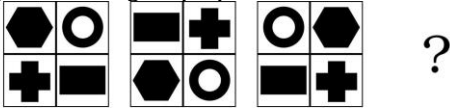
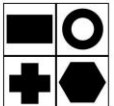
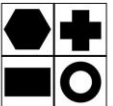
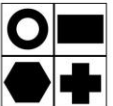
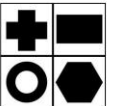







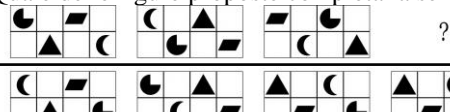
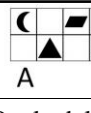
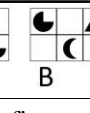
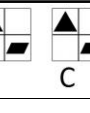
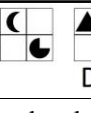



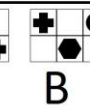

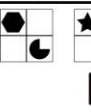
LIBRETTO TIPO 2

	55) Che tipo di periodo ipotetico è "Se potessi ti aiuterei molto volentieri"?	a) Della realtà.	b) Della possibilità.	c) Non è un periodo ipotetico.	d) Dell'irrealtà.
	56) He ____ the lesson well yesterday.	a) understand.	b) understood.	c) understanding.	d) understands.
	57) I _____ the movie until the end.	a) likes.	b) were liking.	c) liked.	d) liking.
	58) Is this ____ seat?	a) yours.	b) you're.	c) you.	d) your.
	59) If you dream big, you _____ achieve great things.	a) has.	b) were.	c) are.	d) will.
	60) Fill in the gap: "The artwork is displayed ____ wall.".	a) without the.	b) on the.	c) behind.	d) beneath.
	61) What's the synonym of "benevolent"?	a) Generous.	b) Malevolent.	c) Hostile.	d) Unkind.
	62) Complete the sentence by using one of the options given: "Gwen is having her pink suit _____".	a) Cleaning.	b) To clean.	c) Cleaned.	d) Cleans.
	63) Fill in the gap: "If we ____ the terms of service, we wouldn't be in this dispute.".	a) reviews.	b) would review.	c) had reviewed.	d) review.
	64) Which is the correct passive sentence?	a) The ball was kicked by Jim.	b) The ball kick by Jim.	c) The ball kicks by Jim.	d) Jim kicking the ball.








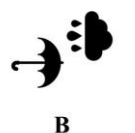



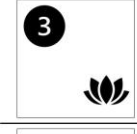
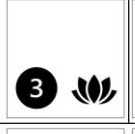


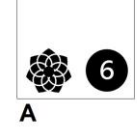
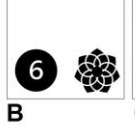
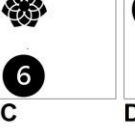
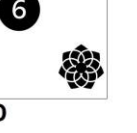
LIBRETTO TIPO 2

	65)	Complete the sentence by using one of the options given: "I'd like to know _____ on a lake trip".	a) In we are going.	b) At we are going.	c) Whether we are going.	d) About we are going.
	66)	Determinare la media aritmetica del seguente gruppo di numeri: 2000; 1600; 1400; 1800.	a) 1600.	b) 1750.	c) 1650.	d) 1700.
	67)	Somma ad a i due consecutivi di a con a=4.	a) 10.	b) 15.	c) 11.	d) 9.
	68)	Uno sciatore percorre una discesa con una velocità di 80 Km/h. Quanti chilometri avrà percorso, alla stessa velocità, in 24 minuti?	a) 36 Km.	b) 32 Km.	c) 35 Km.	d) 30 Km.
	69)	Sapendo che: $Y = X / (2X^2 + 1)$, se $Y = 8/66$ tra i seguenti qual è il valore di X corrispondente?	a) -4.	b) 8.	c) 10.	d) 4.
	70)	Sommare 2 al prodotto di 3 per la differenza tra il quoziente di 16 e 4 e 3.	a) 3.	b) 17.	c) 2.	d) 5.
	71)	Quanti sono i sottoinsiemi di 5 elementi di un insieme di 8 elementi?	a) 50.	b) 60.	c) 66.	d) 56.
	72)	In quanti modi diversi è possibile scegliere 3 studenti in una classe di 8 alunni?	a) 66.	b) 50.	c) 56.	d) 40.
	73)	Dopo aver posto in ordine crescente i seguenti numeri calcolare media aritmetica dei due valori centrali: 1; 5; 7; 4; 2; 6.	a) 9.	b) 4.5.	c) 5.	d) 4.
	74)	Moltiplica il quadrato della differenza tra a e b per la differenza dei quadrati di a e b diminuita di 2, sapendo che a=5 e b=4.	a) 6.	b) 9.	c) 7.	d) 10.










LIBRETTO TIPO 2

	<p>75) Quale delle figure proposte inserirebbe?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </div> </div>	<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>
	<p>76) Quale delle figure proposte completa la serie?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </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 D.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera B.</p>
	<p>77) Quale delle figure proposte completa la serie?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </div> </div>	<p>a) La figura indicata con la lettera C.</p>	<p>b) La figura indicata con la lettera B.</p>	<p>c) La figura indicata con la lettera D.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera A.</p>
	<p>78) Quale delle figure proposte completa la serie?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </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 D.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera B.</p>



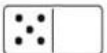
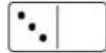







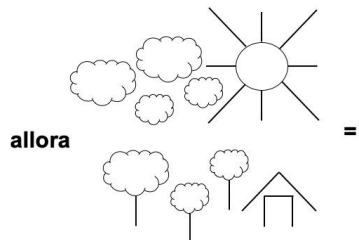
LIBRETTO TIPO 2

	<p>79) Quali disegni devono essere inseriti rispettivamente al posto della X, Y e Z?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">   </div>	<p>a) X figura 3 - Y figura 1 - Z figura 2.</p>	<p>b) X figura 1 - Y figura 2 - Z figura 3.</p>	<p>c) X figura 3 - Y figura 2 - Z figura 1.</p>	<p>d) X figura 2 - Y figura 3 - Z figura 1.</p>
	<p>80) Quale delle figure proposte deve essere inserita al posto del "?"?</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">   </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </div> </div>	<p>a) La figura indicata con la lettera A.</p>	<p>b) La figura indicata con la lettera D.</p>	<p>c) La figura indicata con la lettera B.</p>	<p>d) La figura indicata con la lettera C.</p>
	<p>81) Indicare le figure che abbinate seguono la stessa logica delle due figure date.</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px;">  </div> </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </div> </div>	<p>a) Figura D e Figura B.</p>	<p>b) Figura D e Figura A.</p>	<p>c) Figura A e Figura B.</p>	<p>d) Figura C e Figura A.</p>

LIBRETTO TIPO 2

	<div>82)</div> <div>Indicare le figure che abbinate seguono la stessa logica delle due figure date.</div> <div><div><div><div>3</div><div></div></div><div><div></div><div>3</div></div><div></div><div></div></div><div><div><div>6</div><div></div></div><div><div></div><div>6</div></div><div><div></div><div></div></div><div><div><div>6</div><div></div></div><div>6</div></div></div><div><div>A</div><div>B</div><div>C</div><div>D</div></div></div>	<div>a) Figura B e Figura C.</div>	<div>b) Figura D e Figura A.</div>	<div>c) Figura A e Figura B.</div>	<div>d) Figura C e Figura A.</div>																
	<div>83)</div> <div>Quali elementi completano la proporzione?</div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>STA A</div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>COME ? STA A ?</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>A</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>B</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>C</div></div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div><div>D</div></div>	<div>a) Elementi C-A.</div>	<div>b) Elementi A-D.</div>	<div>c) Elementi B-C.</div>	<div>d) Elementi D-B.</div>																
	<div>84)</div> <div>Quali numeri devo inserire dall'alto verso il basso nella colonna mancante affinché la somma dei numeri su ogni riga, su ogni colonna e su ogni diagonale sia sempre la stessa?</div> <div><table><tr><td>5</td><td>15</td><td>16</td><td></td></tr><tr><td>10</td><td>8</td><td>7</td><td></td></tr><tr><td>6</td><td>12</td><td>11</td><td></td></tr><tr><td>17</td><td>3</td><td>4</td><td></td></tr></table></div>	5	15	16		10	8	7		6	12	11		17	3	4		<div>a) 11, 4, 3, 10.</div>	<div>b) 4, 10, 11, 3.</div>	<div>c) 2, 13, 9, 14.</div>	<div>d) 13, 2, 14, 9.</div>
5	15	16																			
10	8	7																			
6	12	11																			
17	3	4																			

LIBRETTO TIPO 2

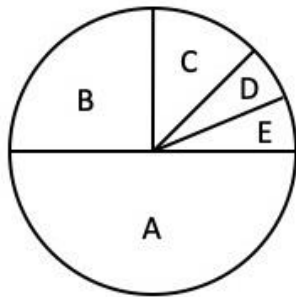
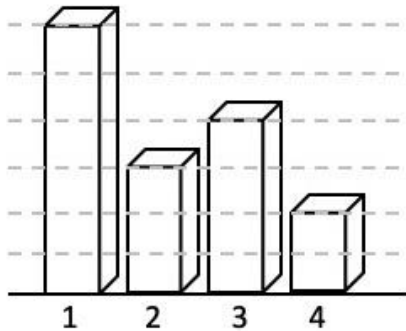
	<p>85) Sommando tutti i valori delle tessere, quale insieme è associato al valore più alto?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  A </div> <div style="text-align: center;">  B </div> <div style="text-align: center;">  C </div> <div style="text-align: center;">  D </div> </div>	<p>a) L'insieme C.</p>	<p>b) L'insieme D.</p>	<p>c) L'insieme A.</p>	<p>d) L'insieme B.</p>
	<p>86) Dati i valori delle varie componenti, quanto vale l'intero?</p> <p>Se</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">  = 2,5  = 1/2  = 4  = 0,1  = 1/3 </div> <div> <p>allora</p>  </div> </div>	<p>a) 25/3.</p>	<p>b) 10,5.</p>	<p>c) 38/5.</p>	<p>d) 16,5.</p>

LIBRETTO TIPO 2



87)

Il diagramma a barre in alto rappresenta il risultato di un sondaggio sul tipo di automobile preferita dagli italiani (1=utilitaria, 2=citycar, 3=SUV, 4=station wagon). Il grafico a torta in basso rappresenta invece le percentuali di preferenza tra alcuni modelli, tra coloro che hanno scelto la citycar (A=Fiat, B=Ford, C=Volkswagen, D=Toyota, E=Peugeot). Considerando che 39600 persone hanno partecipato al sondaggio, quanti di questi preferiscono una citycar Ford?





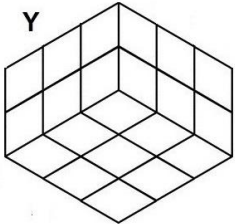
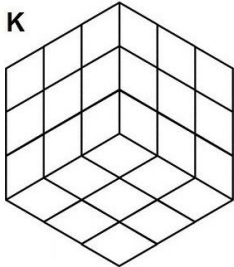

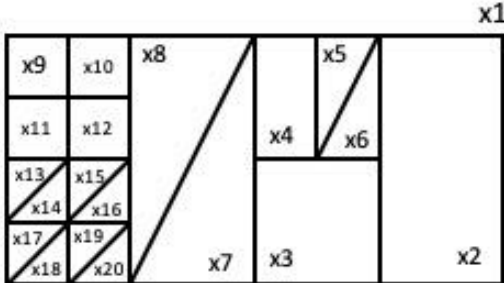
a) 825.

b) 990.


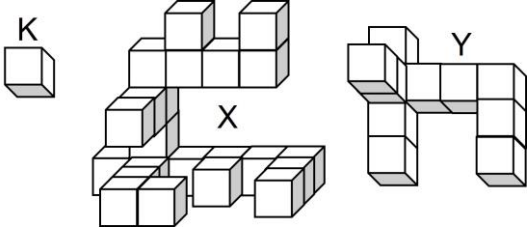

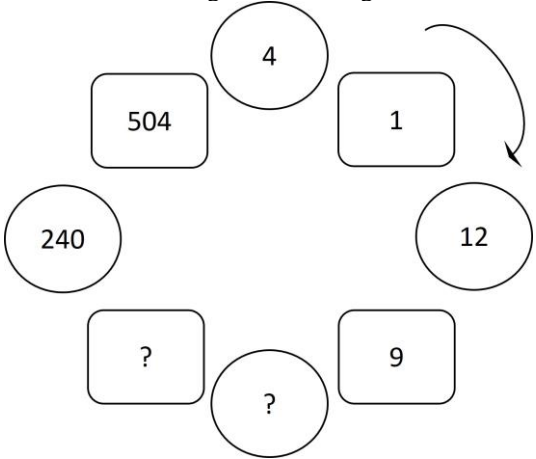


c) 2970.

d) 1980.


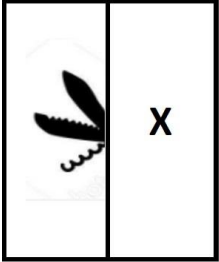






LIBRETTO TIPO 2

	<div>88)</div> <div>Quale scuola ha in percentuale il numero più alto di studenti fuori sede?</div> <table><tr><td></td><td>Numero studenti totale</td><td>Numero studenti in sede</td><td>Numero studenti fuori sede</td></tr><tr><td>Scuola A</td><td>1150</td><td>821</td><td>329</td></tr><tr><td>Scuola B</td><td>1750</td><td>1025</td><td>725</td></tr><tr><td>Scuola C</td><td>850</td><td>700</td><td>150</td></tr><tr><td>Scuola D</td><td>2250</td><td>1050</td><td>1200</td></tr></table>		Numero studenti totale	Numero studenti in sede	Numero studenti fuori sede	Scuola A	1150	821	329	Scuola B	1750	1025	725	Scuola C	850	700	150	Scuola D	2250	1050	1200	a) Scuola C.	b) Scuola A.	c) Scuola D.	d) Scuola B.
	Numero studenti totale	Numero studenti in sede	Numero studenti fuori sede																						
Scuola A	1150	821	329																						
Scuola B	1750	1025	725																						
Scuola C	850	700	150																						
Scuola D	2250	1050	1200																						
	<div>89)</div> <div>Se Y vale 18 quanto vale K?</div> <div><div><div>Y</div></div><div><div>K</div></div></div>	a) 21.	b) 25.	c) 30.	d) 27.																				
	<div>90)</div> <div>Se la somma delle aree di x10, x5 e x2 vale 110, quanto vale l'area dell'intera figura x1?</div> <div></div>	a) 288.	b) 320.	c) 352.	d) 256.																				









LIBRETTO TIPO 2

	<p>91) Considerando la figura, quante volte è contenuto K in X e in Y?</p> 	a) 23 e 15.	b) 23 e 13.	c) 23 e 11.	d) 26 e 11.
	<p>92) Partendo dal cerchio più in alto e seguendo il verso della freccia, quali sono i due numeri da inserire nel cerchio e nel rettangolo contrassegnati da "?" ?</p> 	a) 23 e 60.	b) 48 e 72.	c) 15 e 70.	d) 25 e 50.
	<p>93) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 14563278945.</p>	a) 54987236551.	b) 54987236441.	c) 54987236511.	d) 54987236541.
	<p>94) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 3478764541575.</p>	a) 5751454676763.	b) 5751454678743.	c) 5751454666743.	d) 5751454676743.

LIBRETTO TIPO 2

	<p>95) Quale dei frammenti indicati è sicuramente da inserire in "X"?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>2</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>3</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>4</p>  </div> </div>	<p>a) Il frammento del box 3.</p>	<p>b) Il frammento del box 1.</p>	<p>c) Il frammento del box 4.</p>	<p>d) Il frammento del box 2.</p>
	<p>96) Quale, tra le seguenti serie di numeri, presenta meno errori di battitura rispetto alla seguente sequenza? 216510488778780454002457004545005115654545454.</p>	<p>a) 21651048877778044400245 7004545005115654544454.</p>	<p>b) 21651048777877045400245 7004445005115654545444.</p>	<p>c) 21651048877878045400245 7004545005115554545454.</p>	<p>d) 21651048877878045400244 7004545005115654445454.</p>
	<p>97) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 23000212478789989844654565445645561323233 21236546488898966454</p>	<p>a) 45466989888464563212332 32316554654456545644898 998887421200032</p>	<p>b) 45466989888464563212332 32316554654456545644898 998787421200032</p>	<p>c) 45466989888464563212332 32316554654456545644898 998788421200032</p>	<p>d) 45466989888464563212332 32316554654456545644898 988787421200032</p>

LIBRETTO TIPO 2

	98)	<p>In quale sequenza è presente la sequenza data?</p>  <p>1) </p> <p>2) </p> <p>3) </p> <p>4) </p>	a) Nella figura 3.	b) Nella figura 2.	c) Nella figura 1.	d) Nella figura 4.
	99)	<p>La sequenza HHHLLG è presente:</p>	a) GGHLLHHHLLHGLHG HGLGLLGHLHLHGGL HHHGHGLLLGHHGGL G.	b) GGHLLLGHLLHGLGLL LGHHHHHLLGGLHG LLGLGLLGHHGHGLH.	c) GGHLLGGGLHHGLGL HGGGLHLLHGLLLGG HGHGLHLGLHLGHLL H.	d) GGGLLHLHLLHGLGH HLGLGHLLLLLHGHL LHGGGHLHGLLGHLL.
	100)	<p>In quale, tra le seguenti sequenze di cifre, è presente, almeno una volta, la seguente stringa numerica "144747"?</p>	a) 411414147474747144477 44141444177474741447471 474747174414141771.	b) 14114171711717141714714 17171714714117171411414 147711711777141714.	c) 41711717144141414711741 74174171711717771174117 417144171174471717.	d) 41444447474474114744741 14144474714114771177444 777471411414747414.

LIBRETTO TIPO 2

