

**ATTENZIONE:**

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO  
IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



# MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

48° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLI ESERCITO -  
PROVA PER VERIFICA QUALITÀ CULTURALI E  
INTELLETTIVE

Questionario n. **6**

Versione: **C**

**ATTENZIONE:**

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO  
IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

*Handwritten signatures and initials at the bottom left.*

*Handwritten signatures and initials at the bottom right.*

Questionario 6 - Versione: C

- 
- 1) La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "collimare" è.....
- A) collimeresti  
B) avrai collimato  
C) avessi collimato  
D) avresti collimato
- 
- 2) Completare la frase "Se ..... aiutarti lo farebbero."
- A) potessero  
B) avrebbero potuto  
C) potrebbero  
D) potranno
- 
- 3) Indica in quale frase è presente una subordinata dichiarativa
- A) non abbiamo la certezza che le cose siano andate in questo modo  
B) ti ho proibito di parlare con gli estranei  
C) penso che saresti anche capace di tradire la mia fiducia  
D) spero che quello che dici non sia vero
- 
- 4) Quale dei seguenti è un pronome personale?
- A) Che  
B) Io  
C) Questo  
D) Sue
- 
- 5) "Introito" può essere il contrario di:
- A) Esplicitazione  
B) Maldicenza  
C) Furto  
D) Sborso
- 
- 6) In quale circostanza il padre provinciale prende la decisione di allontanare padre Cristoforo e trasferirlo a Rimini?
- A) Il padre provinciale è invitato dal conte zio a pranzo e qui viene convinto della turbolenza del frate  
B) Il padre provinciale incontra il conte Attilio che lo mette a parte della scommessa con il cugino e per questo decide di aiutarlo  
C) Il padre provinciale sperimenta di persona la turbolenza di padre Cristoforo con cui si era scontrato  
D) Il padre provinciale ha timore di don Rodrigo e per questo decide di accondiscendere al suo desiderio
- 
- 7) Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Una persona ... ha modi ricercati e volutamente esagerati per pura appariscenza".
- A) Sibillina  
B) Affettata  
C) Ostica  
D) Astrusa
- 
- 8) Completare la frase "La sedia.....siedi è vecchia e sgangherata":
- A) per cui  
B) che  
C) di cui  
D) su cui
- 
- 9) L'aggettivo "Il più buono" è di grado:
- A) Superlativo  
B) Positivo  
C) Relativo  
D) Comparativo
- 
- 10) Nella frase: "Non è prudente attraversare con il rosso" il predicato presente:
- A) è nominale  
B) non è nominale  
C) è verbale  
D) è composto con un verbo fraseologico
- 
- 11) Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "I Belgi si dividono in Valloni e Fiamminghi. Solo i primi parlano francese."
- A) in Valloni e Fiamminghi  
B) I Belgi si dividono  
C) Solo i primi parlano francese  
D) Non ci sono errori
- 
- 12) A quale tipo di pronome si riferisce la seguente affermazione: "Indica la posizione nel tempo o nello spazio del nome che sostituisce"?
- A) dimostrativo  
B) possessivo  
C) personale  
D) indefinito
- 
- 13) Il messaggio "Come sei elegante!" quale funzione ha?
- A) fatica  
B) espressiva  
C) poetica  
D) informativa
- 
- 14) Come conclude la giornata l'Innominato dopo l'incontro con il cardinale Borromeo e la liberazione di Lucia?
- A) Dopo aver parlato ai suoi bravi, entra nella sua stanza e, prima di coricarsi, prega  
B) Fa un giro per le campagne del paese, con l'animo leggero per il perdono che ha ottenuto da Lucia  
C) Si concede un lauto banchetto con i suoi bravi prima di andare a dormire  
D) Si allontana dal paese per un luogo ignoto
- 
- 15) È intransitivo il verbo...
- A) accadere  
B) abduere  
C) toccare  
D) cavare
- 
- 16) Indicare un sinonimo di cogente:
- A) Corrente  
B) Libero  
C) Sfacciato  
D) Obbligatorio
-

- 17) Si definisce "irascibile" una persona che...
- A) è noiosa e appiccicosa
  - B) si arrabbia facilmente
  - C) subisce le decisioni degli altri senza discutere
  - D) è molto severa
- 
- 18) Completare la frase "Mi ... un passaggio? "
- A) darai
  - B) Dare
  - C) Do
  - D) Daresti
- 
- 19) Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?
- A) Integro
  - B) Buono
  - C) Cattivo
  - D) Mortale
- 
- 20) Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.
- A) Si regalano fiori a volontà.
  - B) Vendonsi appartamenti in ottimo stato.
  - C) In televisione si vede spesso programmi noiosi.
  - D) Mio figlio ha compiuto dieci anni.
- 
- 21) Completare la frase "Il quacchero è..."
- A) l'appartenente a una setta religiosa protestante
  - B) la parte inferiore dell'albero di gabbia di una nave a vele
  - C) una pianta erbacea della famiglia delle Poligonacee
  - D) una idea priva di fondamento
- 
- 22) In quale frase è presente un comparativo relativo?
- A) Elena fu una donna bellissima
  - B) questa non è il più bello dei giorni della mia vita
  - C) Paride giudicò Afrodite più bella di Era
  - D) Elena era una donna troppo bella, perché Paride non si innamorasse
- 
- 23) Quali sono «i pareri di Perpetua» che il Cardinal Federigo rievoca nel discorso a don Abbondio?
- A) la necessità di avvisare il vescovo delle minacce per impedire di celebrare il matrimonio fra Renzo e Lucia
  - B) il consiglio di fuggire immediatamente, per non subire le angherie di Don Rodrigo
  - C) la necessità di bere un buon bicchiere di vino, per trovare ispirazione
  - D) la necessità di andare a dormire, per poter meglio decidere il giorno dopo
- 
- 24) Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico colloquiale?
- A) formule solenni
  - B) testi regolativi
  - C) parole e stili tipici del parlato
  - D) Parole e stili precisi ed eleganti
- 
- 25) Nella frase "Se tutti pagassero le tasse, forse ne pagheremmo tutti un po' meno!" la congiunzione "se" assume funzione ...
- A) subordinante modale
  - B) subordinante ipotetica
  - C) subordinante comparativa
  - D) subordinante eccettuativa
- 
- 26) Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta presenta errori grammaticali?
- A) Le rose erano sbocciate nel giardino.
  - B) Carlo e Vittorio è la dannazione dei loro genitori.
  - C) Carlo e Maria si sono alzati presto stamattina.
  - D) Carlo è la consolazione dei suoi genitori.
- 
- 27) Indicare il significato di "che" nella frase "Giuseppe e Valentina, che verranno in vacanza con noi, sono delle persone molto divertenti."
- A) la quale
  - B) ai quali
  - C) i quali
  - D) le quali
- 
- 28) Individuare la parola scritta in modo inesatto.
- A) Esecrabile
  - B) Lessicografia
  - C) Veleitarismo
  - D) Lapalissiano
- 
- 29) Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Le case degli anziani sono sempre piene di \_\_\_ inutili".
- A) Chincaglie
  - B) Ninnoli
  - C) Fiordi
  - D) Cianfrusaglie
- 
- 30) Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?
- A) L'uomo rimase stordito dal colpo ricevuto
  - B) Potete uscire per la ricreazione, ad eccezione di chi deve finire il compito
  - C) È un bellissimo romanzo
  - D) Mi piace il calore dell'estate
- 
- 31) In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?
- A) Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
  - B) Un gatto nero ci ha attraversato la strada
  - C) I miei gerani non sono ancora sbocciati
  - D) Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua
- 
- 32) Quale tra i seguenti è un nome individuale?
- A) Costellazione
  - B) Fiore
  - C) Mandria
  - D) Abetaia
- 
- 33) Il suffisso che indica "medico" è...
- A) -estre
  - B) -iatra
  - C) -lico
  - D) -sub
- 
- 34) Cosa si intende per "apologia"?
- A) Un discorso contro la religione
  - B) Un discorso in propria difesa
  - C) L'atto di pentirsi di un proprio errore grave
  - D) Un atto di legittima difesa
-



- 35) Che valore ha il gerundio nella frase "dopo l'incidente, mio nonno cammina zoppicando"?
- A) ipotetico  
B) modale  
C) concessivo  
D) strumentale
- 
- 36) Cosa significa "scoramento"?
- A) Avversione verso chi ci sembra ricevere più attenzioni di noi  
B) Compiacimento di sé  
C) Risentimento che porta a desiderare il male altrui  
D) Stato d'animo di chi è privo di fiducia
- 
- 37) In quale epoca è ambientata la vicenda de "I Promessi Sposi"?
- A) nel 1600, nella Lombardia dominata dagli spagnoli  
B) nel 1827, nel lombardo-veneto attraversato da aspirazioni di indipendenza  
C) nella campagna lombarda, all'inizio del Novecento  
D) nel 1200, in Toscana, al tempo delle lotte comunali
- 
- 38) Quale proposito estremo medita l'Innominato durante la notte della sua conversione?
- A) L'uccisione di Lucia  
B) La vita monacale  
C) Il matrimonio  
D) Il suicidio
- 
- 39) Quale tra questi nomi è sinonimo di malinconia?
- A) compassione  
B) tristezza  
C) dolcezza  
D) pietà
- 
- 40) Quale di queste malattie si può considerare sinonimo di "etisia"?
- A) Malaria  
B) Peste  
C) Tubercolosi  
D) Varicella
- 
- 41) Quello, che tipo di aggettivo è?
- A) Dimostrativo  
B) Possessivo  
C) Indefinito  
D) Esclamativo
- 
- 42) Completare la frase: "Spero che il tempo (...)".
- A) cambiasse  
B) cambierebbe  
C) cambi  
D) avesse cambiato
- 
- 43) Le subordinate sostantive o complete...
- A) hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo  
B) esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente  
C) svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio  
D) completano il predicato della proposizione reggente svolgendo la funzione di complemento oggetto o di soggetto
- 
- 44) Nella frase: "Ci hanno parlato a lungo del problema di Daniele" quale tipo di pronome troviamo?
- A) pronome dimostrativo  
B) pronome personale complemento  
C) pronome indefinito  
D) pronome relativo
- 
- 45) Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.
- A) Quando ho saputo, sono intervenuto subito.  
B) La città di Firenze è stata sommersa dall'alluvione.  
C) E' un desiderio che sento e quindi lo faccio volentieri.  
D) Se venisse meno la speranza, che cosa faremmo?
- 
- 46) Una persona lasciva non è...
- A) corretta  
B) osceno  
C) viziosa  
D) depravata
- 
- 47) Chi è il protagonista in un racconto?
- A) nessuna delle altre risposte  
B) È il personaggio centrale della storia, quello attorno al quale ruota tutta la narrazione  
C) È colui che si schiera con uno dei contendenti  
D) È il nemico del personaggio principale, colui che gli si oppone e cerca di ostacolarlo nei suoi progetti, rompendo gli equilibri di una situazione.
- 
- 48) La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "congiungere" è...
- A) congiungeremo  
B) avremmo congiunto  
C) congiungiamo  
D) congiungessimo
- 
- 49) Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "un".
- A) Psicologo  
B) Frammento  
C) Scienziato  
D) Analisi
- 
- 50) Come viene descritta nel cap. XXIX la vita dell'Innominato dopo la conversione?
- A) L'Innominato si ritira a vivere in monastero  
B) L'Innominato si ripromette di non commettere più alcuna violenza ed è circondato da una fama quasi di santo  
C) L'Innominato decide di percorrere la strada della vita ecclesiastica  
D) L'Innominato tenta di commettere più alcuna violenza, ma senza successo
- 
- 51) Completa la serie con il numero mancante: 6 18 ? 63 66
- A) 21  
B) 20  
C) 17  
D) 15

*[Handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*

- 52) Determinare gli ultimi due numeri della seguente serie numerica  
1 - 3 - 5 - 8 - 11 - 13 - 15 - 18 - ... - ...

A) 20; 22  
B) 21; 23  
C) 20; 21  
D) 21; 24

- 53) Determinare il numero mancante  
1 - 4 - 12 - 15 - 45 - ...

A) 48  
B) 47  
C) 50  
D) 55

- 54) Completa la serie con il numero mancante  
5 12 15 22 ...

A) 29  
B) 23  
C) 32  
D) 25

- 55) Completa la serie con il numero mancante 2 9 ? 15 14

A) 06  
B) 08  
C) 11  
D) 13

- 56) Deduci la coppia da scartare tra quelle di seguito proposte:

05:45  
06:50  
08:15  
21:98

A) 21:98  
B) 05:45  
C) 06:50  
D) 08:15

- 57) Se e solo se Marco e Andrea metteranno a posto i giochi nella cesta, la cameretta sarà in ordine. Quale delle seguenti affermazioni è esatta?

A) La cameretta è in ordine solo se i giochi sono nella cesta  
B) Se Marco e Andrea non metteranno a posto i giochi nella cesta, la cameretta non sarà in ordine  
C) Per avere la cameretta in ordine i giochi vanno sempre messi nella cesta  
D) La cameretta di Marco e Andrea è sempre in disordine

- 58) Considerando che il segno "+" identifica il segno "-" e viceversa, risolvere la seguente operazione:  $7-6-3-5+14 = ?$

A) 7  
B) 12  
C) 9  
D) 14

- 59) Leggere il seguente testo e rispondere alla domanda:

Sei macchine, una Smart bianca, una Panda rossa, una Nissan Micra celeste, una Toyota Aygo blu, una lancia Musa grigia e una Ford Fiesta nera, sono parcheggiate in fila sono casa di Luca

- La SMART e la Toyota aygo sono parcheggiate all'estremità della fila  
- Una macchina separa la Nissan micra e la Ford fiesta  
- La Toyota aygo e la Ford fiesta sono parcheggiate vicino  
- La fiat panda è vicino alla SMART

Quale rappresenta una sequenza corretta di 3 macchine adiacenti?

A) Smart-Fiesta-Toyota  
B) Panda-Musa-Toyota  
C) Panda-Musa-Fiesta  
D) Micra-Musa-Fiesta

- 60) La vendita dei gioielli artigianali di Carla presso il negozio di Simona è pari a 425€. Sapendo che Carla deve corrispondere a Simona il 8%, qual è il ricavo effettivo di Carla?

A) 125 €  
B) 391 €  
C) 249 €  
D) 265 €

- 61) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Deluni b) Bertoto c) Pilare d) Gagimo

A) Deluni  
B) Gagimo  
C) Pilare  
D) Bertoto

- 62) Trovare la parola che lega tutte quelle della lista:

SOLE  
NERI  
GOCCIA  
SCURI  
VINTAGE

A) OCCHIALI  
B) PASTA  
C) MANO  
D) TENDINE

- 63) Indica la parola da scartare

Sottozero, Sottovoce, Stracotto, Volo

A) Volo  
B) Sottovoce  
C) Stracotto  
D) Sottozero

- 64) Individuare l'abbinamento errato

Gonzaga-Mantova  
Estensi-Ferrara  
Medici-Firenze  
Visconti-Torino  
Borboni-Napoli

A) Gonzaga-Mantova  
B) Visconti-Torino  
C) Borboni-Napoli  
D) Medici-Firenze

65) Indica la parola da scartare

Diploma, Quadruplo, Biologico, Esplosivo

- A) Quadruplo
- B) Biologico
- C) Diploma
- D) Esplosivo

66) Marta lunedì mangia il doppio delle caramelle che mangia martedì, giorno in cui ne mangia 3 in più di giovedì e 2 in meno di venerdì. Se venerdì mangia 8 caramelle, quante ne mangia giovedì?

- A) 5
- B) 3
- C) 4
- D) 6

67) Completare le serie con la lettera mancante: M, O, Q, S ...

- A) S
- B) T
- C) U
- D) V

68) Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?

- A) 163, 44, 5, 90
- B) 190, 16, 86, 68
- C) 32, 3, 134, 85
- D) 7, 23, 54, 33

69) La distanza fra due località è di 173 km. Su di una cartina con scala di 1:800.000, quanto distano le due località?

- A) 5 cm
- B) 64,875 cm
- C) 86,5 cm
- D) 21,625 cm

70) Completare la serie: 348 566 784 902 ...

- A) 784
- B) 902
- C) 566
- D) 120

71) Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 0,5 Km = .... dam

- A) 50
- B) 500
- C) 5
- D) 0,05

72) Se si prende un foglio di carta lo si ripiega a metà tre volte e infine lo si apre, in quanti riquadri risulterà diviso?

- A) 4
- B) 6
- C) 8
- D) 3

73) Calcolare il risultato della seguente equivalenza : 99 dag = .... hg

- A) 0,9
- B) 9,9
- C) 990
- D) 0,09

74) In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso orario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?

- A) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso orario.
- B) Rispettivamente destra, verso sinistra e in senso orario.
- C) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso antiorario.
- D) Rispettivamente in senso orario, verso destra e in senso antiorario.

75) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 650 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1174 N
- B) 1274 N
- C) 1370 N
- D) 1300 N

76) se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "ZbTyBjKoPmLwEvhYn"
- B) "ZbTyBjKoPmLwEvThYn"
- C) "ZbTyBjKonmLwEvThYn"
- D) "ZbTybjKoPmLwEvThYn"

77) La successione "FHRUCNSKLPON" è uguale a

- A) FHRUCASKLPON
- B) FHRUCNSKLPON
- C) FHRUCNSKVPON
- D) FHZUCNSKLPON

78) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base:  
123478956

- A) 659873421
- B) 659874321
- C) 213478956
- D) 659784321

79) Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "cDfRtGcSTvtYbHjUnmJiH"
- B) "nHtgYhBjNuKiMnVtRtVfGhY"
- C) "mNhOpLiHbNujNdSeRtSaS"
- D) "nYhJiKoLpOmNgBsAcRtB"

80) se la sequenza è "maluscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "CiRtCuLoEiOpLnMVFX"
- B) "CiRtCuLoEiOpLnMvFx"
- C) "CiRtCuLoEiOpLnMvFx"
- D) "CiRtCuLoeiOpLnMvFx"

81) Quale delle seguenti città ospiterà l'"EXPO 2020"?

- A) Francoforte
- B) Dubai
- C) Astana
- D) Atene



82) Il termine hashtag è formato da due parole inglesi:

- A) "hash", che indica il gesto con cui ci si accaparra voti e "tag" che significa "giornale"
- B) "hash", che significa "diario scolastico" e "tag" che significa "registro"
- C) "hash" che significa "sociale" e "tag" che significa "flusso"
- D) "hash", che nel linguaggio informatico indica il simbolo "cancellino" (#) e "tag", che significa "etichetta, cartellino"

83) Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?

- A) Lo stato di famiglia
- B) L'estratto dell'atto di nascita
- C) Il certificato elettorale
- D) L'estratto dell'atto di morte

84) Cos'è il NASDAQ?

- A) L'istituto di credito più grande al mondo
- B) Un'organizzazione internazionale per la collaborazione finanziaria
- C) Il Trattato internazionale in cui sono stabilite le modalità di adesione ai mercati finanziari
- D) La principale borsa valori elettronica: costituita da una rete di computer

85) Con il termine «autarchia» si intende...

- A) il potere dei ceti più abbienti
- B) il regime economico di un Paese che tende volontariamente a bastare a se stesso
- C) il divieto di esportazioni
- D) il potere dei sindacati

86) Chi portò a compimento l'invasione delle terre controllate dalla popolazione Avara, sancendone l'annientamento?

- A) Giustiniano
- B) Carlo Magno
- C) Carlo Martello
- D) Maometto II

87) In che anno avviene il tentato colpo di Stato in Unione Sovietica (o Putsch di agosto) che porterà alla dissoluzione dell'URSS e alla nascita della Federazione Russa?

- A) 1989
- B) 2001
- C) 1956
- D) 1991

88) Il Presidente della Repubblica Ceca è...

- A) Borut Pahor
- B) Tomislav Nikolic
- C) Heinz Fischer
- D) Milos Zeman

89) La bandiera con righe rossa e bianca e con la luna e n° 5 stelle sulla riga rossa appartiene a:

- A) Singapore
- B) Indonesia
- C) Vietnam
- D) Mali

90) Qual è la capitale del Sudan?

- A) Khartum
- B) Kankun
- C) Mombasa
- D) Nairobi

91) Che cos'è il Corno d'oro?

- A) È un estuario preistorico invaso dal mare situato nella Turchia europea
- B) È una linea immaginaria che collega tre importanti giacimenti petroliferi dello Yemen
- C) È un estuario preistorico invaso dal mare situato in Egitto nord-orientale
- D) È un santuario indiano

92) Calcola il valore della seguente espressione  
 $7 + 3 \times 5 : 15 - 6 \times 5 : 10 =$

- A) 10
- B) 5
- C) 20
- D) 16

93) Quale dei seguenti numeri è il più grande?

- A) 1
- B)  $5/4$
- C)  $7/6$
- D)  $3/2$

94) Quale dei seguenti numeri è il più grande?

- A)  $2/5$
- B)  $2/4$
- C)  $2/3$
- D)  $2/2$

95) Eseguire la seguente espressione:

- $-2x(-2y) + (2x-y)^2 - (2x+y)^2$
- A)  $+xy$
  - B)  $-4xy$
  - C)  $-4y$
  - D)  $-2xy$

96) Semplificare il seguente radicale:  $\sqrt{x^2-4x+4}$

- A)  $x-1$
- B)  $x+2$
- C)  $x^2+1$
- D)  $x-2$

97) Risolvi la seguente equazione di primo grado:  $x-7=5+2x$

- A)  $x=6$
- B)  $x=3$
- C)  $x=7$
- D)  $x=-12$

98) Un quadrato ha...

- A) solo 2 assi di simmetria
- B) nessuna risposta è corretta
- C) non ha assi di simmetria
- D) 4 assi di simmetria

hu' 



99) Calcolare l'altezza relativa all'ipotenusa di un triangolo rettangolo con i lati:  $a = 78$  cm;  $b = 32,5$  cm;  $c = 84,5$  cm.

- A) 30 cm
- B) 45 cm
- C) 40 cm
- D) 15 cm

100) Il volume di un cilindro è  $2025\pi$  cm<sup>3</sup> e l'altezza è lunga 25 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cilindro.

- A)  $225\pi$  cm<sup>2</sup>
- B)  $450\pi$  cm<sup>2</sup>
- C)  $335\pi$  cm<sup>2</sup>
- D)  $450\pi$  cm<sup>2</sup>

#### QUESITI DI RISERVA

101) Il gerundio presente del verbo sollevare è:

- A) avendo sollevato
- B) sollevando
- C) sollevato
- D) sollevante

102) Quel vostro anziano cugino ha davvero una bella fibra. Qual è il significato di "fibra" nel contesto della predetta frase?

- A) Costituzione fisica
- B) Formazione intellettuale
- C) Capacità di concentrazione
- D) Chioma

103) Indicare quale opzione di risposta contiene il verbo più appropriato per completare la seguente frase: "Con la promozione, Anna ha \_\_\_\_\_ la bicicletta che desiderava".

- A) Percepito
- B) Provato
- C) Posseduto
- D) Ottenuto

104) Nel linguaggio comune si usa dire che una cosa è fatta "alla carlona" quando...

- A) si trova di fronte a una realtà che non si aspetta
- B) viene compiuta alla buona, senza troppe cure
- C) va alla deriva
- D) è fatta con troppa fretta

105) In quale delle seguenti frasi "dopo" assume la funzione grammaticale di congiunzione?

- A) studierò dopo cena
- B) studierò dopo
- C) studierò dopo pranzo con te
- D) studierò dopo aver cenato

106) Si completi la frase con il nome adatto: "Tutti i messicani indossano il ....., un copricapo a larghe tese"

- A) coppola
- B) bombetta
- C) cilindro
- D) sombrero

107) Completa la colonna con la lettera mancante

G E A  
P Q ...  
G L V

- A) U
- B) Z
- C) S
- D) R

108) Completa la colonna con la lettera mancante

G M C  
R Q ...  
I D S

- A) Z
- B) U
- C) T
- D) V

109) Come ogni giorno Luigi il fruttivendolo dispone le casse di frutta sul bancone nel seguente modo: le mele prima delle arance e delle fragole, quest'ultime dopo le banane e prima dell'ananas. In quale ordine sono disposte le casse di frutta?

- A) Mele-Arance-Banane-Fragole-Ananas
- B) Arance-Banane-Fragole-Mele-Ananas
- C) Banane-Fragole-Ananas-Mele-Arance
- D) Arance-Ananas-Fragole-Banane-Mele

110) Australia: Canberra = X : Oslo.

- A) X = Strasburgo
- B) X = Svezia
- C) X = Sydney
- D) X = Norvegia

111) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Precisare - Puntualizzare - Alludere - Specificare - Delucidare".

- A) Precisare
- B) Delucidare
- C) Specificare
- D) Alludere

112) Individuare l'abbinamento errato

Torre Eiffel - Parigi  
Colosseo - Roma  
Tower Bridge - Londra  
Partenone - Napoli  
Statua della Libertà - New York  
Sagrada Familia - Barcellona

- A) Partenone - Napoli
- B) Torre Eiffel - Parigi
- C) Colosseo - Roma
- D) Sagrada Familia Barcellona

113) Trova l'elemento non coerente:

- A) abete
- B) rosmarino
- C) pino
- D) pioppo



- 114) Trovare la coppia che esprime una relazione simile a: guaito - ringhio  
A) cane - cucciolo  
B) sofferenza - collera  
C) miagolio - ruggito  
D) frinire - abbaiare
- 
- 115) Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e cinque mobili che deve sollevare 560 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?  
A) 686 N  
B) 609 N  
C) 1372 N  
D) 1097 N
- 
- 116) Abbiamo una bilancia con due piatti A e B. La bilancia rimane in equilibrio solo se nel piatto A vengono poste 4 palline verdi e nel piatto B 6 palline rosse. Oppure se nel piatto A mettiamo 3 palline rosse e nel piatto B 2 palline gialle. Cosa accade se nel piatto B mettiamo 8 palline gialle e 2 verdi e nel piatto A mettiamo 13 palline rosse e due gialle?  
A) Il piatto A sale mentre il B scende.  
B) Gli elementi non sono sufficienti per fare un calcolo.  
C) Il piatto B sale mentre il A scende.  
D) I piatti rimangono in equilibrio.
- 
- 117) Se "formattare" vale "a a e o" allora "ultraconservatore" vale:  
A) "a a e e o o u"  
B) "a a e o o o u"  
C) "a a a e o o u"  
D) "a a e i o o u"
- 
- 118) se la sequenza è "maluscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?  
A) "OpLmNhUtrtSaXrTvBn"  
B) "OpLmNhUtrTSaXrTvBn"  
C) "OpLmNhUtrtSaXrTvBn"  
D) "OpLmNhUtrtSAXrTvBn"
- 
- 119) Il 2019 è l'anno in cui ricorrono:  
A) nessuna delle altre risposte è corretta  
B) i 150 anni della Tavola periodica  
C) i 200 anni dalla liberazione dell'Europa  
D) i 100 anni dalla nascita del missile atomico
- 
- 120) In un ciclo economico, cosa succede nella fase in cui c'è il boom?  
A) il PIL inizia nuovamente a crescere  
B) il PIL non cresce  
C) il PIL diminuisce  
D) il PIL cresce rapidamente
- 
- 121) A seguito di quale evento avviene la riunificazione tedesca?  
A) l'Anschluss che abolisce i confini con l'Austria  
B) La caduta del muro di Berlino  
C) La sconfitta del regime Nazista  
D) La firma dei trattati di Sghengel
- 
- 122) Quale di questi Stati è uno dei principali esportatori di diamanti lavorati al mondo?  
A) Yemen  
B) Oman  
C) Israele  
D) Arabia Saudita
- 
- 123) Quale tra i seguenti è un numero primo?  
A) 63  
B) 69  
C) 61  
D) 66
- 
- 124) Indicare la relazione corretta:  
A)  $\sqrt{64} < 10$   
B)  $\sqrt{64} < \sqrt{2}$   
C)  $\sqrt{64} < 3$   
D)  $\sqrt{64} < \sqrt{30}$
- 
- 125) Quale delle seguenti serie di segmenti, espressi in cm, possono formare i lati di un quadrilatero?  
A) 98, 233, 75, 66  
B) 213, 72, 93, 30  
C) 75, 157, 12, 52  
D) 41, 58, 173, 71
- 

*fw* *RL* *[signature]* *[signature]*

*[signature]* *[signature]* *[signature]*