

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

46° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLI ESERCITO -
PROVA PER VERIFICA QUALITÀ CULTURALI E
INTELLETTIVE

Questionario n. **6**

Versione: **A**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

Shw *Gi* *h* *h*

Me *h* *mg* *h*

MINISTERO DELLA DIFESA - 26° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLI ESERCITO - PROVA QUALITÀ CULTURALE E INTELLETTIVA

Questionario 6 - Versione: A

-
- 1) Nella frase: "Non è prudente attraversare con il rosso" il predicato presente:
- A) è nominale
 - B) è composto con un verbo fraseologico
 - C) è verbale
 - D) non è nominale
-
- 2) Si definisce "irascibile" una persona che...
- A) si arrabbia facilmente
 - B) è molto severa
 - C) è noiosa e appiccicosa
 - D) subisce le decisioni degli altri senza discutere
-
- 3) Il suffisso che indica "medico" è...
- A) -sub
 - B) -lico
 - C) -estre
 - D) -iatra
-
- 4) Tra le opzioni di risposta seleziona quella adatta, che completa la frase: "Una persona ... ha modi ricercati e volutamente esagerati per pura appariscenza".
- A) Ostica
 - B) Sibillina
 - C) Affettata
 - D) Astrusa
-
- 5) Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "I Belgi si dividono in Valloni e Flammingi. Solo i primi parlano francese."
- A) in Valloni e Fiammingi
 - B) I Belgi si dividono
 - C) Solo i primi parlano francese
 - D) Non ci sono errori
-
- 6) Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico colloquiale?
- A) parole e stili tipici del parlato
 - B) Parole e stili precisi ed eleganti
 - C) formule solenni
 - D) testi regolativi
-
- 7) Completare la frase "La sedia.....siedi è vecchia e sgangherata":
- A) su cui
 - B) di cui
 - C) per cui
 - D) che
-
- 8) Completare la frase "Se aiutarti lo farebbero."
- A) avrebbero potuto
 - B) potranno
 - C) potessero
 - D) potrebbero
-
- 9) Completare la frase "Il quacchero è..."
- A) l'appartenente a una setta religiosa protestante
 - B) una pianta erbacea della famiglia delle Poligonacee
 - C) la parte inferiore dell'albero di gabbia di una nave a vele
 - D) una idea priva di fondamento
-
- 10) Quale tra le seguenti frasi riportate nelle opzioni di risposta presenta errori grammaticali?
- A) Carlo e Vittorio è la dannazione dei loro genitori.
 - B) Carlo è la consolazione dei suoi genitori.
 - C) Carlo e Maria si sono alzati presto stamattina.
 - D) Le rose erano sbocciate nel giardino.
-
- 11) A quale tipo di pronomi si riferisce la seguente affermazione: "Indica la posizione nel tempo o nello spazio del nome che sostituisce"?
- A) dimostrativo
 - B) indefinito
 - C) possessivo
 - D) personale
-
- 12) 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 ha timore di don Rodrigo e per questo decide di accondiscendere al suo desiderio
 - C) Il padre provinciale sperimenterà di persona la turbolenza di padre Cristoforo con cui si era scontrato
 - D) Il padre provinciale incontra il conte Attilio che lo mette a parte della scommessa con il cugino e per questo decide di aiutarlo
-
- 13) "Introlto" può essere il contrario di:
- A) Furto
 - B) Esplicitazione
 - C) Sborso
 - D) Maldicenza
-
- 14) Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.
- A) In televisione si vede spesso programmi noiosi.
 - B) Vendonsi appartamenti in ottimo stato.
 - C) Mio figlio ha compiuto dieci anni.
 - D) Si regalano fiori a volontà.
-
- 15) Indica in quale frase è presente una subordinata dichiarativa
- A) penso che saresti anche capace di tradire la mia fiducia
 - B) non abbiamo la certezza che le cose siano andate in questo modo
 - C) ti ho proibito di parlare con gli estranei
 - D) spero che quello che dici non sia vero
-
- 16) La seconda persona singolare del condizionale passato del verbo "collimare" è.....
- A) collimeresti
 - B) avessi collimato
 - C) avrai collimato
 - D) avresti collimato
-

Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.

- 17) Quali sono «i pareri di Perpetua» che il Cardinal Federigo rievoca nel discorso a don Abbondio?
- A) la necessità di andare a dormire, per poter meglio decidere il giorno dopo
 - B) il consiglio di fuggire immediatamente, per non subire le angherie di Don Rodrigo
 - C) la necessità di avvisare il vescovo delle minacce per impedire di celebrare il matrimonio fra Renzo e Lucia
 - D) la necessità di bere un buon bicchiere di vino, per trovare ispirazione
-
- 18) L'aggettivo "Il più buono" è di grado:
- A) Comparativo
 - B) Relativo
 - C) Positivo
 - D) Superlativo
-
- 19) Una persona lasciva non è...
- A) corretta
 - B) depravata
 - C) viziosa
 - D) osceno
-
- 20) Completare la frase "Mi ... un passaggio? "
- A) Dare
 - B) Daresti
 - C) darai
 - D) Do
-
- 21) Indicare il significato di "che" nella frase "Giuseppe e Valentina, che verranno in vacanza con noi, sono delle persone molto divertenti."
- A) i quali
 - B) ai quali
 - C) le quali
 - D) la quale
-
- 22) Quale di queste malattie si può considerare sinonimo di "etisia"?
- A) Tubercolosi
 - B) Malaria
 - C) Varicella
 - D) Peste
-
- 23) Indicare un sinonimo di cogente:
- A) Sfacciato
 - B) Obbligatorio
 - C) Libero
 - D) Corrente
-
- 24) È intransitivo il verbo...
- A) cavare
 - B) accadere
 - C) abduire
 - D) toccare
-
- 25) In quale epoca è ambientata la vicenda de "I Promessi Sposi"?
- A) nella campagna lombarda, all'inizio del Novecento
 - B) nel 1600, nella Lombardia dominata dagli spagnoli
 - C) nel 1827, nel lombardo-veneto attraversato da aspirazioni di indipendenza
 - D) nel 1200, in Toscana, al tempo delle lotte comunali

- 26) Completare la frase: "Spero che il tempo (...)".
- A) cambiasse
 - B) cambi
 - C) avesse cambiato
 - D) cambierebbe
-
- 27) Individuare la parola scritta in modo inesatto.
- A) Veleitarismo
 - B) Lessicografia
 - C) Lapalissiano
 - D) Escreabile
-
- 28) In quale frase è presente un comparativo relativo?
- A) questa non è il più bello dei giorni della mia vita
 - B) Elena era una donna troppo bella, perché Paride non si innamorasse
 - C) Elena fu una donna bellissima
 - D) Paride giudicò Afrodite più bella di Era
-
- 29) Il messaggio "Come sei elegante!" quale funzione ha?
- A) espressiva
 - B) poetica
 - C) informativa
 - D) fatica
-
- 30) Cosa significa "scoramento"?
- A) Risentimento che porta a desiderare il male altrui
 - B) Stato d'animo di chi è privo di fiducia
 - C) Avversione verso chi ci sembra ricevere più attenzioni di noi
 - D) Compiacimento di sé
-
- 31) Quale tra i seguenti aggettivi non ha il superlativo?
- A) Mortale
 - B) Integro
 - C) Buono
 - D) Cattivo
-
- 32) Quale dei seguenti è un pronome personale?
- A) Io
 - B) Sue
 - C) Questo
 - D) Che
-
- 33) Quale tra questi nomi è sinonimo di malinconia?
- A) dolcezza
 - B) compassione
 - C) pietà
 - D) tristezza
-
- 34) Nella frase "Se tutti pagassero le tasse, forse ne pagheremmo tutti un po' meno!" la congiunzione "se" assume funzione ...
- A) subordinante comparativa
 - B) subordinante eccettuativa
 - C) subordinante modale
 - D) subordinante ipotetica
-
- 35) La prima persona plurale del condizionale passato del verbo "congiungere" è...
- A) congiungeremo
 - B) avremmo congiunto
 - C) congiungiamo
 - D) congiungessimo

hw *RA* *MS* *MS*

- 36) Cosa si intende per "apologia"?
- Un atto di legittima difesa
 - L'atto di pentirsi di un proprio errore grave
 - Un discorso contro la religione
 - Un discorso in propria difesa
-
- 37) Le subordinate sostantive o complete...
- hanno funzione analoga a quella di un attributo o un'apposizione rispetto ad un sostantivo
 - completano il predicato della proposizione reggente svolgendo funzione di complemento oggetto o di soggetto
 - svolgono funzione analoga a quella di un complemento indiretto o di un avverbio
 - esprimono le circostanze nonostante le quali si svolge l'azione della reggente
-
- 38) Chi è il protagonista in un racconto?
- nessuna delle altre risposte
 - È il personaggio centrale della storia, quello attorno al quale ruota tutta la narrazione
 - È colui che si schiera con uno dei contendenti
 - È il nemico del personaggio principale, colui che gli si oppone e cerca di ostacolarlo nei suoi progetti, rompendo gli equilibri di una situazione.
-
- 39) Quale tra i seguenti è un nome individuale?
- Fiore
 - Mandria
 - Costellazione
 - Abetaia
-
- 40) In una delle seguenti frasi il verbo è usato transitivamente quale?
- Cerca di non perderti in un bicchier d'acqua
 - Un gatto nero ci ha attraversato la strada
 - Il vaso si è rotto per colpa di Filippo
 - I miei gerani non sono ancora sbocciati
-
- 41) Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "un".
- Scenziato
 - Analisi
 - Psicologo
 - Frammento
-
- 42) Come conclude la giornata l'Innominato dopo l'incontro con il cardinale Borromeo e la liberazione di Lucia?
- Fa un giro per le campagne del paese, con l'animo leggero per il perdono che ha ottenuto da Lucia
 - Si allontana dal paese per un luogo ignoto
 - Dopo aver parlato ai suoi bravi, entra nella sua stanza e, prima di coricarsi, prega
 - Si concede un lauto banchetto con i suoi bravi prima di andare a dormire
-
- 43) Quello, che tipo di aggettivo è?
- Esclamativo
 - Dimostrativo
 - Possessivo
 - Indefinito
-
- 44) Nella frase: "Ci hanno parlato a lungo del problema di Daniele" quale tipo di pronome troviamo?
- pronome indefinito
 - pronome dimostrativo
 - pronome relativo
 - pronome personale complemento
-
- 45) Tra le seguenti alternative di risposta, individuare la frase sbagliata.
- Se venisse meno la speranza, che cosa faremmo?
 - Quando ho saputo, sono intervenuto subito.
 - E' un desiderio che sento e quindi lo faccio volentieri.
 - La città di Firenze è stata sommersa dall'alluvione.
-
- 46) Che valore ha il gerundio nella frase "dopo l'incidente, mio nonno cammina zoppicando"?
- strumentale
 - concessivo
 - ipotetico
 - modale
-
- 47) Quale proposito estremo medita l'Innominato durante la notte della sua conversione?
- L'uccisione di Lucia
 - La vita monacale
 - Il matrimonio
 - Il suicidio
-
- 48) Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di causa efficiente?
- È un bellissimo romanzo
 - Mi piace il calore dell'estate
 - Potete uscire per la ricreazione, ad eccezione di chi deve finire il compito
 - L'uomo rimase stordito dal colpo ricevuto
-
- 49) Come viene descritta nel cap. XXIX la vita dell'Innominato dopo la conversione?
- L'Innominato si ritira a vivere in monastero
 - L'Innominato tenta di commettere più alcuna violenza, ma senza successo
 - L'Innominato decide di percorrere la strada della vita ecclesiastica
 - L'Innominato si ripromette di non commettere più alcuna violenza ed è circondato da una fama quasi di santo
-
- 50) 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".
- Cianfrusaglie
 - Chincaglie
 - Ninnoli
 - Fiordi
-
- 51) Completa la serie con il numero mancante 5 12 15 22 ...
- 32
 - 25
 - 23
 - 29
-

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

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

53) Determinare gli ultimi due numeri della seguente serie numerica

1 - 3 - 5 - 8 - 11 - 13 - 15 - 18 - ... - ...

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

54) Determinare il numero mancante

1 - 4 - 12 - 15 - 45 - ...

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

55) Completa la serie con il numero mancante: 6 18 ? 63 66

- A) 21
- B) 15
- C) 20
- D) 17

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

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

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

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

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) Panda-Musa-Toyota
- B) Micra-Musa-Fiesta
- C) Smart-Fiesta-Toyota
- D) Panda-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) Indica la parola da scartare

Diploma, Quadruplo, Biologico, Esplosivo

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

62) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

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

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

63) Indica la parola da scartare

Sottozero, Sottovoce, Stracotto, Volo

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

64) Trovare la parola che lega tutte quelle della lista:

SOLE
NERI
GOCCIA
SCURI
VINTAGE

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

65) Individuare l'abbinamento errato

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

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

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

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

67) 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) 21,625 cm
- B) 86,5 cm
- C) 64,875 cm
- D) 5 cm

68) 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

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

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

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

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

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

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

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

73) 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) 8
- B) 4
- C) 3
- D) 6

74) 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) 1300 N
- B) 1174 N
- C) 1370 N
- D) 1274 N

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

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

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

- A) "mNhOpliHbNujNdSeRtSaS"
- B) "nYhJiKoLpOmNgBsAcRtB"
- C) "nHtgYhBjNuKiMnVlRtVfGhY"
- D) "cDrRtGc5TvYbHjUnmJiH"

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

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

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

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

79) La successione "FHRUCNSKLPON" è uguale a

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

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

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

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

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

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

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

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

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

84) Cos'è il NASDAQ?

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

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

87) Il Presidente della Repubblica Ceca è...

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

88) 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) 1991
- B) 2001
- C) 1989
- D) 1956

89) Che cos'è il Corno d'oro?

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

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

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

91) Qual è la capitale del Sudan?

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

92) Quale dei seguenti numeri è il più grande?

- A) $\frac{2}{5}$
- B) $\frac{2}{4}$
- C) $\frac{2}{3}$
- D) $\frac{2}{2}$

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

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

94) Quale dei seguenti numeri è il più grande?

- A) $\frac{3}{2}$
- B) $\frac{5}{4}$
- C) 1
- D) $\frac{7}{6}$

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

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

96) Eseguire la seguente espressione:

$$-2x(-2y) + (2x-y)^2 - (2x+y)^2$$

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

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

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

98) Il volume di un cilindro è $2025\pi \text{ cm}^3$ e l'altezza è lunga 25 cm. Calcolare l'area della superficie laterale del cilindro.

- A) $225\pi \text{ cm}^2$
- B) 450 cm^2
- C) $335\pi \text{ cm}^2$
- D) $450\pi \text{ cm}^2$

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) 15 cm
- C) 40 cm
- D) 45 cm

100) Un quadrato ha...

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

QUESITI DI RISERVA

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

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

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

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

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

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

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

105) Il gerundio presente del verbo sollevare è:

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

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

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

107) Completa la colonna con la lettera mancante

G M C
R Q ...
I D S

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

108) Completa la colonna con la lettera mancante

G E A
P Q ...
G L V

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

109) Australia: Canberra = X : Oslo.

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

110) 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-Ananas-Fragole-Banane-Mele
- C) Banane-Fragole-Ananas-Mele-Arance
- D) Arance-Banane-Fragole-Mele-Ananas

111) Individuare l'abbinamento errato

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

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

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

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

113) Trovare la coppia che esprime una relazione simile a: gualto - ringhio

- A) cane - cucciolo
- B) sofferenza - collera
- C) miagolio - ruggito
- D) frinire - abbaiare

114) Trova l'elemento non coerente:

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

115) 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) Il piatto B sale mentre il A scende.
- C) I piatti rimangono in equilibrio.
- D) Gli elementi non sono sufficienti per fare un calcolo.

116) 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

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

- A) "OpLmNhUtrtSaXrTvBn"
- B) "OpLmNhUtrtSAXrTvBn"
- C) "OpLmNhUtrtSaXrTvBn"
- D) "OpLmNhUtrtSaXrTvBn"

118) 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"

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) La caduta del muro di Berlino
- B) l'Anschluss che abolisce i confini con l'Austria
- 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) Arabia Saudita
- B) Oman
- C) Yemen
- D) Israele

123) Quale tra i seguenti è un numero primo?

- A) 69
- B) 66
- C) 63
- D) 61

124) Indicare la relazione corretta:

- A) $\sqrt{64} < \sqrt{2}$
- B) $\sqrt{64} < 10$
- 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) 213, 72, 93, 30
- B) 41, 58, 173, 71
- C) 98, 233, 75, 66
- D) 75, 157, 12, 52