

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

32° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLI ESERCITO -

PROVA PER VERIFICA QUALITÀ CULTURALI E

INTELLETTIVE

Questionario n. **2**


Versione: **C**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

hwi  


9C 111.M. 1.R 

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

Questionario 2 - Versione: C

- 1) L'articolo determinativo che si usa davanti alla parola **scheletro** è:
A) il
B) uno
C) un
D) lo
- 2) "Nel buio ti avevo scambiato per un ladro"; in questa frase è **presente**
A) un complemento di sostituzione
B) complemento di compagnia
C) complemento di origine
D) complemento di materia
- 3) "Di te mi piace questo, che mi rincuori sempre". Questa proposizione contiene una subordinata:
A) soggettiva
B) interrogativa indiretta
C) dubitativa
D) dichiarativa
- 4) **Pavida** sta a "persona paurosa" come "**sagace**" sta a:
A) persona che ha charme
B) persona che ha intuito
C) persona che ha volontà
D) persona molto imprudente
- 5) Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "**efferato**".
A) Funesto, luttuoso
B) Feroce, barbaro, inumano
C) Fertile, fecondo
D) Che ha riportato molte ferite
- 6) Nel cap XXV de "I Promessi Sposi", per descrivere quale personaggio Manzoni usa queste parole: "una vecchia gentildonna molto inclinata a far del bene"?
A) Lucia
B) Agnese
C) Perpetua
D) donna Prassede
- 7) Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Vi offrirò un pranzo per ringraziarvi dell'interessamento"?
A) Complemento di termine
B) Complemento oggetto
C) Avverbio di luogo
D) Articolo
- 8) Completare correttamente la frase "... ottenere degli ottimi risultati se ti ... di più"
A) puoi - impegneresti
B) potevi ... eri impegnato
C) potessi - impegneresti
D) potresti - impegnassi
- 9) L'aggettivo "**sibillino**" significa...
A) di aspetto feroce
B) di significato oscuro
C) di costituzione robusta
D) di modi goffi
- 10) Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "**commentare**" è...
A) commentassimo
B) avessimo commentato
C) avremmo commentato
D) commenteremmo
- 11) Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "**Mentre** giocavano, noi parlavamo della cena"?
A) temporale
B) avversativa
C) strumentale
D) comparativa
- 12) Nella frase "Ero certo che Anna non sarebbe venuta: infatti è proprio inaffidabile!" la locuzione "**Infatti**" assume funzione di congiunzione...
A) coordinante disgiuntiva
B) coordinante dichiarativa
C) coordinante avversativa
D) coordinante conclusiva
- 13) **Renzo** si rivolge, per un consulto, a un "**illustre**" avvocato, che ha il soprannome di...
A) Azzecca-garbugli
B) Conte-zio
C) Innominato
D) Prepara-intrugli
- 14) Quale fra questi termini ha un suffisso accrescitivo?
A) torrone
B) acquazzone
C) burrone
D) aquilone
- 15) Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?
A) Accertamento
B) Esplorazione
C) Bottega
D) Sondaggio
- 16) "Hai mancato alla promessa, pertanto sarai punito": questa proposizione contiene una congiunzione:
A) coordinativa associativa diretta
B) coordinativa conclusiva
C) coordinativa di stato
D) coordinativa apulsiva

Luigi 

EC UMPUGB 

- 17) La terza persona singolare del congiuntivo trapassato passivo del verbo "compilare" è...
- avesse compilato
 - fosse stato compilato
 - è stato compilato
 - ha compilato
-
- 18) Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "bailamme".
- Inspiegabile equivoco
 - Ovvietà, luogo comune
 - Tipo di ballo Sudamericano
 - Baraonda, confusione
-
- 19) Completare la frase "Se fossero ... più attente, non si sarebbero perse."
- state
 - essere
 - stati
 - stato
-
- 20) Nella frase "Chi vuole, entri pure" da quali pronomi è formato il relativo doppio "chi"?
- Chiunque
 - Come che
 - Ciò che
 - Celui il quale
-
- 21) Nella frase "Rido con te", la presenza dell'indicativo:
- presenta un fatto in modo reale e obiettivo
 - indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
 - presenta un fatto legato a una qualche condizione
 - esprime un ordine o una preghiera
-
- 22) Sostituire l'aggettivo "facile" con uno più appropriato nella frase "È un cammino facile".
- noioso
 - leggero
 - superficiale
 - agevole
-
- 23) Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "definire".
- Congiungere una cosa con un'altra
 - Mettere in mostra qualcosa
 - Affermare qualcosa con decisione
 - Determinare chiaramente le qualità essenziali di qualcosa
-
- 24) Che tipo di proposizione è: "Come sta tuo nonno?"
- esclamativa
 - enunciativa
 - interrogativa
 - dubitativa
-
- 25) Non contiene un complemento di abbondanza la frase...
- marco ha iniziato quel lavoro, pieno di entusiasmo
 - l'altro ieri sono andato a pesca sul fiume
 - la stanza è piena di bel tappeti
 - la spedizione per l'Everest è partita ben fornita di equipaggiamento
-
- 26) Quale delle seguenti proposizioni contiene una subordinata interrogativa indiretta disgiuntiva?
- "Domandai con chi dovessi andare"
 - "Chiese se dovesse accompagnarla o sparire"
 - "Domandò quando e per quanto dovesse stare in punizione"
 - nessuna delle opzioni
-
- 27) Chi è Laocoonte?
- un sacerdote che predice a Enea la gloria futura della sua stirpe
 - Un alleato di Enea, che muore ucciso da Turno
 - Un alleato di Turno, che muore ucciso da Enea
 - un sacerdote che si oppone alla proposta di introdurre il cavallo all'interno della città di Troia
-
- 28) Risponde alle domande "come?", "con che cosa?"
- la proposizione temporale
 - la proposizione strumentale
 - la proposizione interrogativa diretta
 - la proposizione finale
-
- 29) Non può assumere lo stesso significato degli altri tre il termine...
- fessura
 - falla
 - difetto
 - qualità
-
- 30) "Basta" è:
- nessuna delle opzioni
 - esclamazione
 - locuzione esclamativa
 - interiezione
-
- 31) "Abbiamo deciso di ritornare a casa". Quale tipo di subordinata troviamo in questa frase?
- Temporale
 - Oggettiva
 - Soggettiva
 - Concessiva
-
- 32) Nella frase "Credo che tu abbia ragione", "che" quale funzione svolge?
- aggettivo interrogativo
 - Pronome relativo
 - congiunzione
 - Pronome interrogativo
-
- 33) In quale delle seguenti frasi il verbo essere ha la funzione di predicato verbale?
- Sono caduto per le scale
 - Il Bois de Boulogne è al confine del XVI arrondissement di Parigi
 - La sua gentilezza è stata molto apprezzata
 - Napoleone è morto a Sant'Elena
-
- 34) Indica il valore logico di "ne" nella frase: "stimo molto Giovanni e ne apprezzo l'intelligenza"
- complemento di specificazione
 - complemento partitivo
 - complemento di causa efficiente
 - complemento d'agente
-

huc   *LB* *pr*

- 35) Cosa significa il sostantivo "esalazione"?
- A) Congettura
 - B) Mialgia
 - C) Scarsità di tono muscolare
 - D) Emanazione di vapori, odori e simili
-
- 36) Stato sta a "confine" come "cellula" sta a:
- A) nucleo
 - B) citoplasma
 - C) DNA
 - D) membrana
-
- 37) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "Negletto"?
- A) Pauroso
 - B) Sporco
 - C) Inferiore
 - D) Trasandato
-
- 38) Chi trattene il vecchio re Priamo dal desiderio di gettarsi tra i nemici per morire combattendo (libro II)?
- A) Pirro
 - B) La moglie Ecuba
 - C) Enea
 - D) Didone
-
- 39) Il prefisso "stra-" indica...
- A) perlopiù una condizione eccezionale
 - B) unione, contemporaneità
 - C) vicino, prossimo
 - D) manifestazione
-
- 40) L'espressione "Essere al verde" significa...
- A) peggiorare la propria situazione
 - B) trovarsi di fronte a una realtà inaspettata
 - C) vivere un momento difficile
 - D) rimanere senza un soldo
-
- 41) Quale, tra i seguenti termini, non può assumere lo stesso significato degli altri tre?
- A) Dissapore
 - B) Screzio
 - C) Dissidio
 - D) Discredito
-
- 42) Contiene una proposizione subordinata soggettiva la frase...
- A) devi fare presto
 - B) basta che tu faccia presto
 - C) vedo che stai bene
 - D) mi sono ricordato di venire a trovarti
-
- 43) Quale tipo di periodo ipotetico è presente nella frase: "Se fossero atterrati i marziani, la notizia sarebbe sui giornali"?
- A) realtà
 - B) incertezza
 - C) irrealtà
 - D) possibilità
-
- 44) Indicare quale tra i seguenti complementi non esiste:
- A) simpatia
 - B) materia
 - C) paragone
 - D) origine
-
- 45) Completare la frase "Se avessi voluto dirti di no ... farlo senza problemi."
- A) Avessi
 - B) Potrai
 - C) Avresti potuto
 - D) Avessi potuto
-
- 46) Nella frase "Finite di pettinarvi e andate a dormire" la forma riflessiva è...
- A) reciproca
 - B) apparente
 - C) pronominale
 - D) propria
-
- 47) La proposizione "A chi potrei chiamare?" può essere definita:
- A) enunciativa
 - B) esclamativa
 - C) dubitativa
 - D) interrogativa
-
- 48) Una frase semplice si trasforma in complessa...
- A) aggiungendo preposizioni
 - B) aggiungendo avverbi
 - C) aggiungendo complementi
 - D) aggiungendo proposizioni subordinate
-
- 49) Quale personaggio de "I Promessi Sposi" è ispirato alla figura storica di Marianna de Leyva (poi divenuta Maria Virginia)?
- A) Donna Prassede, la moglie di don Ferrante
 - B) Perpetua
 - C) Lucia Mondella
 - D) La monaca di Monza
-
- 50) "Quando esci di casa ricorda di portare le chiavi" "Mentre lavi i piatti puoi cantare" "Dopo che fu minacciato, Paolo chiese di vivere sotto scorta". Sono tutti periodi contenenti una proposizione:
- A) causale implicita
 - B) temporale esplicita
 - C) temporale implicita
 - D) causale esplicita
-
- 51) Completa la serie con la lettera mancante E I O S...
- A) T
 - B) P
 - C) Q
 - D) Z
-
- 52) Completa la serie con il numero mancante 10 9 18 17 ?
- A) 32
 - B) 30
 - C) 28
 - D) 34
-

fw *GH* *to* *R* *Le* *MD* *1.2* *n.*

- 53) Completare la serie con il numero mancante
8 12 18 ... 36 48
A) 26
B) 24
C) 20
D) 28
-
- 54) Completa la serie con il numero mancante
26 33 40 47 ...
A) 60
B) 52
C) 58
D) 54
-
- 55) Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 2, 4, 8, 14, 22 ... ?
A) 25
B) 34
C) 32
D) 30
-
- 56) Se la mamma non finisce di lavorare, non può giocare con suo figlio. Se l'informazione è vera, quale delle seguenti affermazioni è esatta?
A) Se la mamma gioca con suo figlio allora ha finito di lavorare
B) Non è detto che quando la mamma finisce di lavorare giochi con suo figlio
C) Il figlio vuole sempre giocare con la mamma
D) Anche se la mamma ha finito di lavorare non gioca con i figlio perché si è addormentato
-
- 57) Se "volo" vale quattro allora "farfalla" quanto vale?
A) Due
B) Quattro
C) Dieci
D) Otto
-
- 58) Individuare i valori corrispondenti se:
FORBICI = 6-13-16-9-3-9
COLTELLO = 3-13-10-18-5-10-10-13
allora
FORCHETTA =
A) 4-12-15-4-7-4-13-13-2
B) 3-10-15-3-7-2-13-13-2
C) 2-11-14-2-6-3-12-12-1
D) 6-13-16-3-8-3-18-18-1
-
- 59) Quale è l'intruso tra:
A) violoncello
B) corno
C) sassofono
D) tromba
-
- 60) Se si hanno 240 kg di pesce e se ne vendono 45, che percentuale se ne è venduta?
A) 0,19
B) 0,1575
C) 0,17
D) 0,1875
-
- 61) Indica la parola da scartare
Definitivo, Transitorio, Precario, Instabile
A) Instabile
B) Definitivo
C) Precario
D) Transitorio
-
- 62) "Nessun ingenuo è cattivo - qualche cattivo è adulto - dunque è ingenuo" : s'individui il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.
A) qualche adulto
B) qualche cattivo
C) ogni adulto
D) qualche ingenuo
-
- 63) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare
a) Naialito b) Pongasol c) Seghepotro d) Sorso
A) Seghepotro
B) Naialito
C) Sorso
D) Pongasol
-
- 64) Trovare la parola che lega tutte quelle della lista:
LEVI
AMORE
ANNO
POSTO
NUMERO
A) PRIMO
B) ROSA
C) SECONDO
D) BISESTILE
-
- 65) Indica la parola da scartare
Mezzaluna, Video, Luna, Geolunare
A) Mezzaluna
B) Luna
C) Video
D) Geolunare
-
- 66) E' impossibile che facendo un fuoristrada la macchina non si rompa ci induce a pensare che ...
A) Facendo un fuoristrada la macchina può rompersi
B) Facendo un fuoristrada la macchina non si rompe
C) Facendo un fuoristrada non è probabile che la macchina si rompa
D) La macchina si rompe
-
- 67) Se 13 magliette su 45 sono bianche, quante magliette su 225 sono bianche?
A) 65
B) 85
C) 75
D) 60
-
- 68) Trova l'intruso
A) Allegoria
B) Iperbole
C) Prosa
D) Metafora
-

- 69) Nel negozio "Bianchi" tutti gli articoli sono di vera pelle. Spendo che tutte le borse di Stefania sono del negozio "Bianchi", individuare l'affermazione valida ...
- A) Non si può affermare che tutte le borse di Stefania sono di vera pelle
B) Alcune delle borse di Stefania non sono di vera pelle
C) Solo alcune delle borse di Stefania sono di vera pelle
D) Tutte le borse di Stefania sono di vera pelle
- 70) La distanza di fra due località è di 110 km. Su di una cartina con scala di 1:500.000, quanto distano le due località?
- A) 66 cm
B) 22 cm
C) 7 cm
D) 44 cm
- 71) In una bilancia a due piatti, dove il braccio sinistro misura il doppio del destro, mettiamo nel sinistro 21 pesi tutti uguali fra loro. Quanti pesi dello stesso tipo devono essere posizionati nel piatto destro per mantenere in equilibrio la bilancia?
- A) 21
B) 84
C) 33
D) 42
- 72) Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La più grande ha 40 denti e compie 25 giri al secondo; quanti denti ha la più piccola se compie 50 giri al secondo?
- A) 25
B) 24
C) 20
D) 15
- 73) Se un uomo partito da casa percorre 7 km verso est e poi ne percorre 4 verso ovest di quanti km dista da casa sua?
- A) 3 km
B) 5 km
C) 11 km
D) 7 km
- 74) In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso antiorario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?
- A) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e antiorario.
B) Rispettivamente verso sinistra, verso destra e antiorario.
C) Tutte in senso orario.
D) Rispettivamente in senso orario, verso sinistra e antiorario.
- 75) Completa la serie: 26 41 56 71 86 ? 116
- A) 98
B) 101
C) 100
D) 102
- 76) La successione "ZOPLATREDSAC" è uguale a
- A) ZOPLATREDSAC
B) ZOPLATRADSA
C) ZOPLATREDSOC
D) ZOPZATREDSAC
- 77) In quale sequenza di lettere le "N" sono più numerose delle "P"?
- A) NALGNLPLPGPA
B) MENJENAPMEPJ
C) NFXJPFNPJFPX
D) NFXJNFNPJFPX
- 78) In quale dei seguenti gruppi il numero 9 è preceduto dalla lettera G?
- A) 9GFUI9GEZ2FDSHJDSVA9GD9GVRVSZ
B) FJ9GFUI9GEWZDSHDSVA9GDSA9GSZ
C) FJ9GI9R9GZFDSHJDSVA9GDSADJZZ
D) 9GFUI9GEWVFDSJDSZG9JSA9GZRSV
- 79) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base:
1743839403802745
- A) 5472038049383471
B) 5472080349383471
C) 5472083049383471
D) 5472083849303471
- 80) Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?
- A) "jUhUhuKlPvfwgTreDVeBj"
B) "cDsZrTgYbHiU6N7WaScX"
C) "LpRtGbhTnLpOaRtBmaFhbj"
D) "fRdThTuBiOpLdTvCjMnS"
- 81) A chi appartiene la celebre frase "non ho paura della cattiveria dei malvagi, ma del silenzio degli onesti"?
- A) Martin Luther King
B) Steve Jobs
C) Mark Zuckerberg
D) Mahatma Gandhi
- 82) Nella seconda strofa dell'Inno Nazionale di Mameli si canta "perché non siam popolo, perché siam divisi". Cosa ricorda questa frase?
- A) La millenaria divisione politica dell'Italia
B) La codardia dei vari popoli di fronte ai dominatori
C) La divisione in quattro stati dell'Italia Risorgimentale
D) L'indifferenza dei popoli verso l'unità nazionale
- 83) La sicurezza sul luogo di lavoro è:
- A) soltanto oggetto di trattative ed accordi nell'ambito della singola azienda
B) disciplinata da apposite norme
C) regolata esclusivamente dalla contrattazione collettiva
D) affidata alla discrezionalità del datore di lavoro
- 84) In quale caso la Costituzione consente limitazioni alla sovranità della Repubblica Italiana?
- A) Nel caso in cui siano necessarie a dar vita ad un ordinamento che assicuri la pace e la giustizia fra le Nazioni
B) Nel caso in cui si pongano come indispensabili per rafforzare gli scambi culturali internazionali
C) In nessun caso
D) Nel caso in cui siano necessarie a formare un ordinamento che rafforzi il prestigio internazionale dell'Italia

- 85) Quale, tra le seguenti, è una funzione del Comune?
- La gestione dell'assistenza sociale
 - La giurisdizione penale nella zona
 - Il collaudo sismico periodico, rispetto a tutti gli edifici presenti nella zona
 - La predisposizione di specifiche dogane
-
- 86) Chi è stato riconosciuto responsabile ed esecutore materiale della strage sul treno Italicus?
- Mario Tuti
 - Valerio Fioravanti
 - Franco Freda
 - La cassazione ha riconosciuto la matrice neofascista dell'attentato pur non riuscendo a individuare responsabilità personali
-
- 87) Nel IX secolo, tra i seguenti popoli, per l'Impero, chi rappresentava una minaccia proveniente da est?
- I Bizantini
 - I Longobardi
 - Gli Ungari
 - I Goti
-
- 88) In relazione alla storia medievale cosa indica il termine Ordalia?
- L'ondata di attacchi di orde barbare contro l'impero romano d'occidente che ne determinò il crollo
 - nessuna delle altre risposte è corretta
 - Le truppe arabe che attaccarono l'Impero Bizantino
 - Una pratica giuridica con cui l'innocenza o la colpevolezza dell'accusato venivano accertate sottoponendo il malcapitato ad una prova dolorosa
-
- 89) Quale dei seguenti Stati fa parte degli Stati Uniti d'America?
- Singapore
 - Washington
 - Ecuador
 - Panama
-
- 90) L'Estonia si affaccia:
- sul Mar Baltico
 - sul Mar Adriatico
 - sul Mar Caspio
 - sul Mar Nero
-
- 91) In quali province italiane si trova il Lago Ampollino?
- Cosenza/Crotone
 - Rieti/Viterbo
 - Viterbo/Roma
 - Varese/Como
-
- 92) A quale frazione decimale corrisponde il numero decimale 0,9?
- 9/10
 - 9/100
 - $7\pi \text{ cm}^2$
 - 1/9
-
- 93) $4/3 + 2/7$ è pari a:
- 34/21
 - 6/10
 - 36/21
 - 6/21
-
- 94) Calcolare il valore della seguente espressione:
 $(-7+1+2)(-4+3+4-5)$
- +6
 - 8
 - 5
 - +8
-
- 95) Calcola il MCD della seguente coppia di numeri mediante la scomposizione in fattori primi: 120;168
- 16
 - 19
 - 18
 - 24
-
- 96) Eseguire la seguente addizione algebrica:
 $+3xyz^2 - (+6xyz^2) - (+11xyz^2) + (+14xyz^2)$
- 0
 - $+2xyz^2$
 - $-xyz^2$
 - $+xyz^2$
-
- 97) Risolvere l'equazione $10x + 6 = 7x$.
- $x = -2$
 - $x = 11$
 - $x = 9$
 - $x = 3$
-
- 98) Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 77, 21, 1 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...
- 122
 - 98
 - 110
 - 116
-
- 99) L'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo è di 1440 cm^2 e le dimensioni delle sue basi sono lunghe 15 cm e 20 cm. Determinare la misura dell'altezza del solido.
- 6 cm
 - 10 cm
 - 12 cm
 - 24 cm
-
- 100) Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 23 m e 7 m e l'altezza misura 5 m.
- 230 m^2
 - 23 m
 - 75 m^2
 - 35 m^2
-
- QUESITI DI RISERVA**
- 101) Con quale tra le seguenti frasi ha inizio il primo capitolo de "I Promessi Sposi"?
- "Si racconta che il principe di Condé dormì profondamente la notte avanti la giornata di Rocroi: ma, in primo luogo, era molto affaticato; ...".
 - "Carneade! Chi era costui?" Ruminava tra sé don Abbondio seduto sul suo seggiolone, ...".
 - "Quel ramo del lago di Como, che volge a mezzogiorno, tra due catene non interrotte di monti, ...".
 - "L'Historia si può veramente deffinire una guerra illustre contro il Tempo, perché togliendoli di mano gl'anni suoi prigionieri, ...".

102) Nel linguaggio comune si usa dire "Rendersi uccel di bosco" per intendere...

- A) l'agire in un ambito che non è il proprio
- B) il rendersi irreperibile per sfuggire al danno o al pericolo
- C) l'avvicinarsi a una persona che si insegue
- D) l'aspettare il momento giusto per agire o vendicarsi

103) Caseificio è un termine...

- A) alterato
- B) difettivo
- C) derivato
- D) primitivo

104) Trasformare la proposizione implicita "E' giusto dire sempre la verità, anche se scomoda" in esplicita:

- A) E' giusto che si dica sempre la verità, anche se è scomoda
- B) dicendo sempre la verità, anche se scomoda, si fa cosa giusta
- C) Anche se scomoda, dicendo sempre la verità, si è nel giusto
- D) si è nel giusto dicendo sempre la verità, anche se scomoda

105) Come si conclude il romanzo I Promessi Sposi?

- A) Dopo varie peripezie Renzo e Lucia riescono finalmente a sposarsi alla presenza di don Abbondio
- B) Renzo e Lucia, colpiti dalla peste, promettono di sposarsi dopo la guarigione
- C) Dopo varie peripezie Renzo e Lucia riescono finalmente a sposarsi alla presenza di Padre Cristoforo
- D) Renzo e Lucia non si sposeranno mai

106) Il prefisso "trans-" indica...

- A) negazione o separazione
- B) dentro
- C) oltre, al di là, attraverso
- D) velenoso

107) Completa la serie con il numero mancante: 64 60 65 61 ?

- A) 63
- B) 66
- C) 60
- D) 61

108) Completare correttamente la serie numerica:
72 - 9 - 8 / 27 - 3 - ... ?

- A) 08
- B) 11
- C) 07
- D) 09

109) Martina ha speso per i suoi vestiti 1/5 di quanto ha speso Giorgia. Sapendo che la differenza tra quello che hanno speso le due amiche è pari a 650 €, quanto ha speso Martina?

- A) 1652 €
- B) 2275 €
- C) 1452 €
- D) 2300 €

110) Le lettere H,I,L,M,N,O,P, rappresentano sette numeri interi consecutivi da 1 a 10. Si ha che:

- M è di tre unità inferiore ad H
 - I sta nel mezzo
 - H è di 2 unità superiore a L
 - O è inferiore a I dello stesso valore di cui L è maggiore di M
 - P è maggiore di O
- Se L = 14 a cosa corrisponde O + M?

- A) 26
- B) 8
- C) 10
- D) 23

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

ASCIUTTA
CALORIE
FRESCA
UOVO
RICETTE

- A) GUSTO
- B) PASTA
- C) CUOCO
- D) SENTENZA

112) Indica la parola da scartare

Appalto, Circo, Maltolto, Altopiano

- A) Circo
- B) Maltolto
- C) Appalto
- D) Altopiano

113) Individua l'intruso

- A) Cromo
- B) Rame
- C) Uranio
- D) Gomma

114) "Non voglio smettere di credere nelle persone". Questo è ciò che Mario ha negato. Si può quindi affermare che Mario ...

- A) Crederà ancora nelle persone
- B) Vuole credere nelle persone
- C) Non crederà più nelle persone
- D) Vuole smettere di credere nelle persone

115) Determinare il numero mancante
35 53 ... 43 36 63

- A) 40
- B) 30
- C) 10
- D) 34

116) Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 75 denti e compie 56 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 42 denti?


- A) 100
- B) 110
- C) 130
- D) 120

Ami *Am* *Am*

Sc *Am* *Am* *Am* *Am*

- 117) "anomalie" sta a "a a e i l m n o" come "cinesiterapia" sta a:
- A) "a b c e e i i n p r s t"
 - B) "a a c e e i i m n p r s t"
 - C) "a a c e e i i n p r s t"
 - D) "a a c e i i i n p r s t"
-
- 118) La successione "CBVNRUNCMSLPL" è uguale a
- A) CBVNPUNCMSLPL
 - B) CBVNRUNCMSLPL
 - C) CBVNRUNCMSOPL
 - D) CBVMRUNCMSLPL
-
- 119) Il sostantivo maschile "bailamme" significa confusione. Quale è l'etimologia:
- A) Turca
 - B) Spagnola
 - C) Francese
 - D) Normanna
-
- 120) Quale soggetto è considerato dalla Costituzione "straniero"?
- A) Chi non è mai stato in Italia
 - B) Chi non è cittadino di uno Stato europeo
 - C) Chi non risiede in Italia
 - D) Chi non ha la cittadinanza italiana
-
- 121) Di quale organizzazione terrorista neofascista fu fondatore Mario Tuti?
- A) Nuclei Armati Rivoluzionari
 - B) Fronte Nazionale Rivoluzionario
 - C) Ordine Nuovo
 - D) Ordine Nero
-
- 122) Quale tra i seguenti Stati è il più esteso?
- A) Uzbekistan
 - B) Kazakistan
 - C) Bielorussia
 - D) Pakistan
-
- 123) A quanto corrisponde 220 meno il suo 65%?
- A) 155
 - B) 285
 - C) 77
 - D) 363
-
- 124) Calcolare il valore dell'espressione letterale: $6a - 5b - 15$. Per $a = 10$; $b = 2$
- A) 35
 - B) 10
 - C) 69
 - D) 52
-
- 125) L'area di un cerchio è $81 \pi \text{ cm}^2$. Quanto misura il suo raggio?
- A) 9 cm
 - B) 90 cm
 - C) 81 cm
 - D) 1 cm

fuì 

3C  GB 