

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

27° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLO ESERCITO
PROVA PER VERIFICA QUALITÀ CULTURALI E INTELLETTIVE

Questionario n. **6**

Versione: **D**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

Dei *Dep* *R* *Gly*

W *A*
Mu *AB?*

-
- 1) Completare la frase "Se quel giocatore ...
potremmo vincere il mondiale."
A) segnasse
B) segnerebbe
C) segnò
D) segni
-
- 2) Il condizionale passato della prima persona plurale
del verbo "mandare" è...
A) avremmo mandato
B) avessimo mandato
C) mandassimo
D) manderemmo
-
- 3) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:
A) pantaloni
B) comignolo
C) pietra
D) cane
-
- 4) Quale tra questi non è un sinonimo del sostantivo
"assunto" ...
A) asserzione
B) declinato
C) ragionamento
D) argomento
-
- 5) Quali sono le consonanti nasali?
A) m, n, l
B) m, n, gn
C) m, n, g
D) m, n, gl
-
- 6) Quali tra queste parole è palindroma?
A) ride
B) computer
C) onorarono
D) vivere
-
- 7) nella frase: "Questo tavolo è completamente di
legno", quale tipo di complemento troviamo?
A) Materia
B) Argomento
C) Specificazione
D) Oggetto
-
- 8) È un nome indipendente...
A) il collega
B) il docente
C) il giudice
D) la mamma
-
- 9) Indicare quale delle alternative NON completa in
modo corretto la frase che segue: "La discussione
della sua tesi era un ____ di parole, e a un certo
punto non riuscivo più a seguirlo".
A) Precipizio
B) Diluvio
C) Fiume
D) Profluvio
-
- 10) Qual è il significato dei termini omonimi "il
prima/la prima"?
A) preghiera della mattina/trasmissione televisiva
B) ciò che è accaduto in precedenza/prima
rappresentazione di un'opera teatrale
C) secondo termine di paragone/palazzo
D) prima rappresentazione di un'opera
teatrale/sinonimo di antico
-
- 11) Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase
"Pagheremo l'acquisto con un assegno", "con un
assegno" è:
A) complemento di modo
B) complemento di mezzo
C) complemento di unione
D) complemento di compagnia
-
- 12) È derivato il termine...
A) paesello
B) paesano
C) paesetto
D) paesino
-
- 13) Quali tra le seguenti proposizioni è esatta:
A) "Si deve fare il suo dovere"
B) "Marco chiede a Luisa il suo libro" (se il libro è di
Luisa)
C) "Marco chiede a Luisa il proprio libro" (se il libro è di
Luisa)
D) "Chi prenda il suo bagaglio"
-
- 14) Cosa mostra l'ombra di Anchise a Enea,
accompagnato dalla Sibilla negli Inferi?
A) Gli mostra che la sua discendenza avrebbe
conquistato tutto il Lazio
B) Gli mostra coloro che renderanno illustre la sua
discendenza, da Romolo a Ottaviano Augusto
C) Gli mostra le ombre degli altri defunti
D) Gli mostra gli esiti della guerra contro i Latini
-

15) Nella frase "Delle pecore attraversano la strada", il soggetto è:

- A) pecore
- B) la strada
- C) non c'è soggetto
- D) delle pecore

16) Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di tempo continuato?

- A) Stamattina ho fatto tardi a scuola
- B) Lo spettacolo dura tre ore
- C) Ti telefonerò a mezzogiorno
- D) Qualcuno ha visto Giuseppe?

17) Si avvicina di più al contrario del termine "sbarbatello" la parola...

- A) non esperto
- B) esperto
- C) giovanetto
- D) pivello

18) Cos'è una "sinecura"?

- A) Un testo scritto di getto e non corretto
- B) Un incarico che non comporta troppo impegno
- C) Un luogo abbandonato e caduto nel degrado
- D) Una malattia inguaribile

19) Tra i seguenti, è un contrario di "illogico"...

- A) legittimo
- B) confuso
- C) definitivo
- D) consequenziale

20) Quale tra questi nomi è sinonimo di mansuetudine?

- A) soavità
- B) mitezza
- C) gratitudine
- D) pietà

21) Di chi era figlia Gertrude?

- A) Di un ricco mercante di Milano
- B) Di un filatore di seta che si era arricchito con il commercio nel bergamasco
- C) Di un contadino di Bergamo
- D) Di un principe potente a Milano e Monza di cui non viene indicato il nome

22) Nella frase "Abbiamo pedalato allo scopo di vincere" quale tipo di complemento troviamo?

- A) Causa
- B) Mezzo
- C) Modo
- D) Fine

23) Nella frase "Ho programmi diversi" l'aggettivo "diversi" è...

- A) indefinito
- B) identificativo
- C) dimostrativo
- D) qualificativo

24) Nella frase: "Prendi il libro che sto leggendo", "che" ha valore:

- A) Indefinito
- B) Relativo
- C) Interrogativo
- D) Dichiarativo

25) Completare correttamente la frase seguente: "i poliziotti....con la pistola di tiro".

- A) provano; alla scuola
- B) si attivano; al corso
- C) si allenano; alla classe
- D) si esercitano; al poligono

26) Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "La mamma voleva che Carlo andasse ad abitare con sé"

- A) che Carlo andasse
- B) ad abitare
- C) La mamma voleva
- D) con sé

27) Individuare la parola scritta in modo inesatto.

- A) Evoluzione
- B) Abbonamento
- C) Giurisprudenza
- D) Propugnatore

28) Individuare, fra i seguenti, il complemento di argomento che completa correttamente la seguente frase: "Abbiamo discusso ..."

- A) di continuo
- B) con foga
- C) per ore ed ore
- D) sull'esito delle elezioni

29) Specificare il tipo di alterazione del termine "Cartellino"

- A) dispregiativo
- B) vezzeggiativo
- C) accrescitivo
- D) diminutivo

30) Nella frase "Carlo è bravo e diligente" il predicato nominale è:

- A) bravo e diligente
- B) è bravo e diligente
- C) è
- D) bravo

31) Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "antagonismo".

- A) Irriverenza
- B) Lassismo
- C) Accordo
- D) Compiacenza

32) Completare la seguente frase: "Non sopporto i bambini quando fanno ca...ara e interrompono un ma...fico silenzio".

- A) cgn; ni
- B) gn; gni
- C) ni; gni
- D) gni; gni

33) Una lettera d'amore quale funzione può avere?

- A) influenzare
- B) descrivere
- C) esprimere stati d'animo
- D) persuadere

34) Nella frase "Dopo la capitolazione di Gaeta Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma" trasformare il complemento di tempo in temporale esplicita.

- A) Poiché era capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
- B) Essendo capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
- C) Capitolando Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
- D) Dopo che Gaeta capitolò, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma

35) Indicare il significato di "di cui" nella frase "La donna di cui hai visto le foto è mia sorella."

- A) del quale
- B) dalle quali
- C) delle quali
- D) della quale

36) Nella frase "Io mi alzo" il verbo riflessivo è...

- A) apparente
- B) reciproco
- C) intransitivo
- D) proprio

37) Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La Costituzione italiana è entrata in ____ il 1° gennaio 1948".

- A) Vigore
- B) Emendamento
- C) Emanazione
- D) Fulgore

38) Nella frase "Sono stato aiutato dai miei amici", quale tipo di complemento troviamo?

- A) Nome del predicato
- B) Complemento d'agente
- C) Specificazione
- D) Compagnia

39) Quale tipo di complemento compare nella frase: "Vostro fratello è una persona di cultura"?

- A) complemento di unione
- B) complemento di qualità
- C) complemento di compagnia
- D) complemento di modo

40) Il gerundio del verbo "mettere" è...

- A) mettente
- B) mettendo
- C) messo
- D) misto

41) Giocoliere è un termine...

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

42) Nell'alfabeto italiano abbiamo ventisei lettere, quante sono quelle straniere ?

- A) 5
- B) 7
- C) 4
- D) 10

43) Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "invariato":

- A) preciso
- B) differente
- C) mutato
- D) diverso

44) Il prefisso che indica "cinque" è...

- A) cin-
- B) pen-
- C) penta-
- D) cinco-

45) In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di tempo determinato?

- A) verrò a prenderti dopo pranzo
- B) non avevo tempo e ti ho detto che sarei arrivato dopo
- C) c'era un'edicola, subito dopo la stazione
- D) dopo tutto non si tratta che di un semplice esperimento

46) In quale città siciliana muore Anchise?

- A) Siracusa
- B) Catania
- C) Messina
- D) Drepano

47) Il sistema Morse può essere individuato come sistema della comunicazione:

- A) non verbale
- B) verbale
- C) misto
- D) nessuna delle opzioni

48) Dal punto di vista grammaticale, quale tra le seguenti frasi proposte è corretta?

- A) La propensione al risparmio degli italiani è in calo
- B) Il peggio si raggiunge sul versante degli investimenti
- C) L'attitudine al consumo non cresce
- D) L'analisi micro e macroeconomica non dà risultati incoraggianti

49) È un nome indipendente...

- A) lo psicologo
- B) il riccio
- C) la nubile
- D) il vigile

50) Completare la frase "Se solo l' ... aspettato! "

- A) avesse
- B) abbia
- C) abbiano
- D) avrebbe

51) Completa la serie con il numero mancante
7 49 2401 ...

- A) 5764801
- B) 576081
- C) 576108
- D) 764108

52) Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

- ... F H I G M
- A) L
 - B) O
 - C) N
 - D) P

53) Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 5, 10, 17, 26 ... ?

- A) 35
- B) 37
- C) 36
- D) 38

54) Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

- ... Q G H R U
- A) T
 - B) D
 - C) S
 - D) F

55) Completa la sequenza inserendo la lettera al posto della "x": C G M Q x

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

56) Se "volo" vale quattro allora "farfalla" quanto vale?

- A) Otto
- B) Dieci
- C) Due
- D) Quattro

57) 27 lampadine hanno energia per 10 giorni. Se le lampadine fossero 9, quanti giorni durerebbe l'energia?

- A) 32
- B) 41
- C) 30
- D) 20

58) Individuare i valori corrispondenti se:

INSALATA = 9-12-17-1-10-1-18-1
POMODORO = 14-13-11-13-4-13-16-13
allora
FINOCCHIO =

- A) 7-10-13-14-4-9-10-14
- B) 8-11-14-15-5-5-11-15
- C) 9-12-15-16-6-6-12-16
- D) 6-9-12-13-3-3-8-9-13

59) Da una catena di montaggio escono 150 pezzi in 30 ore. Quanti pezzi vengono prodotti in 10 ore?

- A) 50
- B) 80
- C) 55
- D) 65

60) Due sarti sono in grado di confezionare 12 pantaloni in 2 ore. Assumendo che lavorino alla stessa velocità, quanti pantaloni è in grado di confezionare in 8 ore un solo sarto?

- A) 42
- B) 24
- C) 12
- D) 16

61) "Nessun ingenuo è cattivo - qualche cattivo è adulto - dunque è ingenuo" : s'individui il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.

- A) qualche adulto
- B) qualche ingenuo
- C) ogni adulto
- D) qualche cattivo

62) "Non c'è torta sgradita ai bambini. Non tutti i biscotti sono graditi dai bambini. Ogni crostata è una torta. Ciò che Elisa sta mangiando è una crostata". Queste informazioni implicano necessariamente che:

- A) ciò che Elisa sta mangiando è gradito ai bambini
- B) tutte le torte sono biscotti
- C) Elisa è una bambina
- D) alcune crostate sono sgradite ai bambini

63) Completa la proporzione

Arancia : Frutta = Fagioli : ...

- A) Cereali
- B) Ortaggi
- C) Cibo
- D) Legumi

64) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Recapitare - Consegnare - Portare - Indirizzare - Presentare".

- A) Recapitare
- B) Consegnare
- C) Indirizzare
- D) Presentare

65) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Saccalisi b) Sbeccati c) Spata d) Telacotto

- A) Saccalisi
- B) Telacotto
- C) Sbeccati
- D) Spata

66) Qual è il significato della parola "brado"?

- A) Opposto
- B) Selvatico
- C) Perduto
- D) Nostrano

67) Completare la serie: uts UVZ baz BDE gfe ...

- A) BCD
- B) ghi
- C) GHI
- D) bcd

68) Ineluttabile sta ad inevitabile come fantasmagorico sta a:

- A) illusorio
- B) spettacolare
- C) spettrale
- D) etereo

69) Quale è il numero che segue la logica della sequenza: 14, 42, 126, 378, ...?

- A) 13
- B) 113
- C) 1134
- D) 666

70) Completare logicamente la serie: Polpo, Calamaro, Totano, ...

- A) Aragosta
- B) Manta
- C) Gambero
- D) Seppia

71) Abbiamo un'asta lunga 1 m. sospesa per il suo centro. A 15 cm dal centro verso destra dove è stato attaccato un peso di 25 kg, mentre all'estremità sinistra è attaccato un peso di 18 kg. Per mantenere l'asta in equilibrio, cosa è necessario fare?

- A) Aggiungere un peso di 35Kg. Al peso di destra.
- B) Aggiungere al peso di destra un peso di 15Kg.
- C) Appendere al peso di sinistra un peso di 9 Kg.
- D) L'asta è già in equilibrio

72) Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 10, come gireranno le ruote 3 e 4 rispetto alla ruota 9 che gira in senso orario ?

- A) La 3 nello stesso senso, la 4 in senso inverso
- B) Tutte in senso inverso
- C) La 3 in senso inverso, la 4 nello stesso senso
- D) Tutte nello stesso senso

73) Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente dall'1 al 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 3 se la ruota 7 gira in senso orario?

- A) senso inverso della ruota 1
- B) stesso senso della ruota 7
- C) senso inverso della ruota 5
- D) stesso senso della ruota 8

74) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 930 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1500 N
- B) 1200 N
- C) 1302 N
- D) 1400 N

75) Se a 900 si aggiunge il 10% e al risultato si toglie il 10%, che cifra si ottiene?

- A) 900
- B) 891
- C) 902
- D) 901

76) Un dado ha 6 facce numerate da 1 a 6. La somma dei numeri che si trovano su due facce opposte è sempre 7. Quale numero si trova sulla faccia opposta al numero 1?

- A) 6
- B) 5
- C) 2
- D) 3

77) Individuare l'opzione che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza data: 7777GHY5858FF

- A) 777GHY5858FF
- B) 7777GHY5858F
- C) 7777GHY5858FF
- D) 7777GH5858FF

78) Quale forma geometrica ha tre lati?

- A) Esagono
- B) Pentagono
- C) Quadrato
- D) Triangolo

79) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 2836492297352

- A) 2537922946382
- B) 2537822964382
- C) 2835492297352
- D) 2537921946382

80) In quale dei seguenti gruppi il numero 22 è preceduto dalla lettera I?

- A) FJ22IFUL22IEWZDSHDSVA22JDSA22ISZ
- B) FJ22II22I22ZZFDSHJDSVA22JDSADJZZ
- C) 22IFUL22IEZ22IDSHJDSZA22ID22IVRSZ
- D) 22IFUL22IEWVFDSDJDSZA22ISA22IZRSV

81) Quale serie tv vanta nel cast la presenza di Glenn Close?

- A) Damages
- B) Numbers
- C) Desperate Housewives
- D) Lost

82) Dove si è tenuta la XXXI Giornata mondiale della gioventù nel 2016?

- A) Berlino
- B) Roma
- C) Parigi
- D) Cracovia

83) Parigi è la sede:

- A) Dell'Organizzazione Mondiale della Sanità
- B) Del Fondo Monetario Internazionale
- C) Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro
- D) Dell'Associazione Europea di Libero Scambio

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

- A) Il certificato di morte
- B) Il certificato elettorale
- C) La carta d'identità
- D) L'estratto dell'atto di matrimonio

85) A norma della Costituzione, in quale dei seguenti casi, tra gli altri, nell'ambito del processo penale è possibile la formazione della prova senza contraddittorio delle parti?

- A) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal giudice
- B) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla Corte di cassazione
- C) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal Governo
- D) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla legge

86) Un dato personale può essere:

- A) la mail del mio account
- B) la mia playlist preferita
- C) la mia serie tv preferita
- D) la mia tazza preferita

87) Quali vantaggi portò l'invenzione della macchina a vapore?

- A) Emancipò il processo produttivo industriale dalla forza animale e dalla ruota idraulica, consentendo la collocazione delle fabbriche non più necessariamente lungo i corsi d'acqua
- B) Diede lavoro a un numero più consistente di lavoratori
- C) Rappresentò uno strumento di crescita produttiva e tecnologica per le piccole botteghe artigiane
- D) Nessuna delle altre risposte è corretta

- 88) Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:
- A) possedere case più alte di quelle dei musulmani
 - B) commerciare con i cittadini di fede musulmana
 - C) convertirsi alla religione islamica
 - D) mantenere il proprio credo religioso
-
- 89) L'irredentismo fu il movimento politico che, dagli anni successivi al 1886, sostenne la liberazione delle terre ancora soggette all'Austria, che erano...
- A) lo Stato Vaticano e Roma
 - B) il Trentino, l'Alto Adige e la Venezia Giulia
 - C) le Marche e l'Emilia Romagna
 - D) il Piemonte e la Sardegna
-
- 90) In base al Trattato di Pace della seconda guerra mondiale, la nave scuola Cristoforo Colombo...
- A) fu ceduta agli USA
 - B) fu disarmata
 - C) fu affondata nel porto di Samo
 - D) fu ceduta all'Urss
-
- 91) La Svezia è una:
- A) Monarchia costituzionale
 - B) Monarchia parlamentare
 - C) Monarchia assoluta
 - D) Repubblica federale
-
- 92) Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?
- A) Brazzaville (Congo)
 - B) Lima (Perù)
 - C) Città del Guatemala (Guatemala)
 - D) Monrovia (Liberia)
-
- 93) Di quale regione fa parte l'isola di Salina?
- A) Calabria
 - B) Sicilia
 - C) Sardegna
 - D) Puglia
-
- 94) La religione più praticata in Estonia è...
- A) cattolicesimo
 - B) cristianesimo ortodosso
 - C) evangelico- luterano
 - D) mormone
-
- 95) Quale tra i seguenti numeri è divisibile per 7?
- A) 91
 - B) 13
 - C) 3
 - D) 5

- 96) Calcolare il risultato della seguente espressione: $(2/6) - (31/18) - (1/27) + 8$
- A) 355/54
 - B) 12
 - C) 7
 - D) 331/41
-
- 97) Qual è la soluzione della seguente disequazione: $6x + 2 - 10x + 4 < 0$.
- A) $x > 3/2$
 - B) $x < 3/2$
 - C) $x > 2/3$
 - D) $x < 2/3$
-
- 98) Indicare la relazione corretta:
- A) $\sqrt{30} < 2$
 - B) $\sqrt{30} < 1$
 - C) $\sqrt{30} < \sqrt{28}$
 - D) $\sqrt{28} < \sqrt{30}$
-
- 99) Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?
- A) 6, 7, 2
 - B) 2, 29, 25
 - C) 7, 16, 23
 - D) 14, 5, 23
-
- 100) Quante sono le diagonali di un poligono con 87 vertici?
- A) 3654
 - B) 3660
 - C) 3658
 - D) 3650

QUESITI DI RISERVA

- 101) Un significato del termine "impasse" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?
- A) Situazione difficile da cui non si sa come uscire
 - B) Permesso per passare
 - C) Divieto improvviso e tassativo
 - D) Indicazione stradale
-
- 102) Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i".
- A) Sciacalli
 - B) Gorilla
 - C) Elefanti
 - D) Aironi
-
- 103) Che tipo di subordinata troviamo nella frase: "Quasi tutti negano di aver frodato il fisco"?
- A) finale
 - B) causale
 - C) oggettiva
 - D) soggettiva

- 104) Dicendo che una persona "Vende la pelle dell'orso prima di averlo ucciso" si vuole significare che...
- A) dà per scontato un buon risultato prima di esserne entrato in possesso o averlo ottenuto
 - B) si adatta facilmente alle circostanze sopportandone il disagio
 - C) non sa come fare per uscire da una situazione fastidiosa
 - D) ha provocato situazioni sgradevoli e finge di esserne all'oscuro

105) "Il Consiglio ha dichiarato ineccepibile il comportamento del sindaco." In questa frase "il comportamento" è:

- A) complemento di modo
- B) complemento oggetto
- C) attributo del complemento di specificazione
- D) attributo del complemento oggetto

106) L'analisi corretta del verbo "piangeva" è:

- A) modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione
- B) modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione
- C) modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione
- D) modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione

107) Completare correttamente la seguente frase: "Nell'antichità si consideravano ... le formule magiche scritte sulle tavolette".

- A) Astronomiche
- B) Apostoliche
- C) Apotropaiche
- D) Apocalittiche

108) "Una decina di uomini sono stati feriti durante gli attentati". In questa frase, "di uomini" è complemento:

- A) di limitazione
- B) di argomento
- C) partitivo
- D) di specificazione

109) Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?

- A) Essiccato
- B) Accelerato
- C) Passaggio
- D) Fallace

110) Completare la frase: "Avresti avuto degli ottimi risultati se ti (...) in modo più continuativo".

- A) sarai impegnato
- B) impegneresti
- C) fossi impegnato
- D) saresti impegnato

111) "Nevica" è:

- A) Nessuna delle opzioni
- B) una frase minima
- C) una frase complessa
- D) un predicato ma non una frase

112) In quale delle seguenti frasi il pronome è usato come pronome doppio?

- A) Chi lo ha detto, ha sbagliato
- B) Non me ne parlare!
- C) Ha preparato lei questa torta
- D) Non sono sicuro di ciò

113) Completare in modo corretto le serie proposte:
101-60-41 / 46-18-28 / 37-25-...?
44-31-13 / 29-7-22 / 46-9-...?

- A) 12 e 55
- B) 12 e 37
- C) 62 e 37
- D) 12 e 38

114) Se 20 gatti su 114 sono persiani, quanti gatti su 57 sono persiani?

- A) 22
- B) 10
- C) 18
- D) 12

115) Indicare la parola da scartare

Oro
Argento
Bronzo
Ferro
Elio

- A) Bronzo
- B) Oro
- C) Ferro
- D) Elio

116) Un cerchio sta ad un quadrato come una sfera sta a:

- A) un rombo
- B) una palla
- C) un cubo
- D) una circonferenza

117) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 350 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 490 N
- B) 686 N
- C) 571 N
- D) 1143 N

118) Considerando che tutti i rettangoli sono figure geometriche e un quadrato è un rettangolo, quale tra le seguenti affermazioni è corretta?

- A) Tutte le figure geometriche sono rettangoli
- B) Non è possibile determinare se un quadrato è una figura geometrica
- C) Tutti i rettangoli sono quadrati
- D) Un quadrato è una figura geometrica

119) Dove si è svolto il G7 che ha avuto luogo nel 2017 in Italia?

- A) Taranto
- B) Roma
- C) Genova
- D) Taormina

120) Sono detti "sociali" quei diritti...

- A) Che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.
- B) Quei diritti che riguardano la libertà personale di ciascun cittadino.
- C) Che riguardano la possibilità di esercitare la sovranità.
- D) Che riguardano la possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.

121) Quale shogun favorì la diffusione del cristianesimo in Giappone?

- A) Ieyasu Tokugawa convertitosi al Cristianesimo
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) Hideyoshi Toyotomi, un generale di umili origini, che si oppose al potere temporale dei bonzi
- D) Oda Nobunaga il quale stabilì ottimi rapporti con i primi missionari cristiani

122) Quante sono le province della Puglia?

- A) 5
- B) 6
- C) 4
- D) 9

123) A quale numero decimale corrisponde la frazione $\frac{2814}{100}$?

- A) $64 \pi \text{ cm}^2$
- B) 28,14
- C) 2,814
- D) 0,2814

124) $\sqrt{(100:25 \cdot 400)} = ?$

- A) 60
- B) 40
- C) 20
- D) 180

125) Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 94, 6, 74 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...

- A) 197
- B) 187
- C) 174
- D) 153