



Ministero della Difesa

Concorso Reclutamento 28 Sottotenenti in servizio permanente del RS Armi varie 2023 M_D AB05933 REG
2023 0640649 Del 31/10/2023

Questionario 3 (VERSIONE - B)

ISTRUZIONE IMPORTANTE

Annerire la (VERSIONE DEL QUESTIONARIO) presente in alto sulla scheda
risposte, prima di iniziare a rispondere alle domande.



Questionario 3 (VERSIONE - B)

1) - **Quale dei seguenti termini NON è sinonimo di "desiderabile"?**

- A) decisionale
- B) appetibile
- C) auspicabile
- D) piacevole

2) - **Grammaticalmente quale dei seguenti nomi è astratto?**

- A) Speranza
- B) Grano
- C) Oro
- D) Piatto

3) - **Completare la frase: "Sogno le belle ... degli ...".**

- A) spiagge - arcipelagi
- B) spiagge - arcipelaghi
- C) spiagge - arcipelaghi
- D) spiagge - arcipelagi

4) - **Quale dei seguenti termini è sinonimo di "ridanciano"?**

- A) triste
- B) allegro
- C) zelante
- D) fosco

5) - **Quale dei seguenti termini NON è scritto correttamente?**

- A) Equità
- B) Sequoia
- C) Ogniuno
- D) Sogniamo

6) - **Individuare la frase che contiene una forma riflessiva propria.**

- A) Maria si lava sempre le mani prima di pranzo
- B) Nel suo viaggio, Giuseppe si spinse fino alle sorgenti del Nilo
- C) Dormici sopra e vedrai che domattina tutto ti sembrerà più facile
- D) Si dice che presto il tempo volgerà al bello

7) - **Individua la parola scritta nel modo errato**

- A) Usbergo
- B) Fradicio
- C) Cubitiera
- D) Carpacio

8) - **La terza persona plurale del passato remoto attivo di "agire" è:**

- A) agissero
- B) agirono
- C) ebbero agito
- D) hanno agito

9) - **Un contrario di "defezione" è :**

- A) fellonia
- B) infezione
- C) fuga
- D) dedizione

10) - **Quale delle seguenti coppie di parole contiene errori ortografici?**

- A) Cospicuo - promiscuo
- B) Vaquo - cuoziente
- C) Usciere - acquedotto
- D) Igienista - giacque

11) - **Completare con una proposizione limitativa il periodo: "Anna si è già laureata"**

- A) perché si è impegnata
- B) come dicono tutti
- C) per quanto ne so
- D) senza che nessuno l'aiutasse

12) - **Completare la seguente frase con un complemento di mezzo. "Maria è uscita ...".**

- A) a piedi
- B) con la borsa
- C) di sera
- D) in abito elegante

13) - **Quale, tra i seguenti termini, NON è scritto correttamente ?**

- A) Addizione
- B) Abolizione
- C) Educazione
- D) Apparizione

14) - **Completare correttamente la frase: "Quella disposizione europea ... molto agli allevatori italiani".**

- A) nosse
- B) nuocesse
- C) nuocette
- D) nocque

15) - **Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "I monarchi di Inghilterra e di Spagna hanno presenziato al funerale del grande statista".**

- A) hanno presenziato
- B) I monarchi di Inghilterra e di Spagna
- C) al funerale del grande statista
- D) Nella frase considerata non sono presenti errori

16) - **Il contrario di "palese" è:**

- A) Celere
- B) Benevolo
- C) Incerto
- D) Lampante

17) - **Quale dei seguenti termini è sinonimo di "gagliardo"?**

- A) flaccido
- B) deperito
- C) grande
- D) energico

18) - **In quale delle seguenti frasi la parola "proprio" è usata con funzione di aggettivo ?**

- A) non è questo il luogo proprio per simili discussioni
- B) Luca gestisce un'azienda in proprio
- C) ognuno vada al proprio posto
- D) questo vestito ti sta proprio bene

19) - **Quale delle seguenti parole NON è scritta correttamente?**

- A) Insonnia
- B) Pigna
- C) Magniera
- D) Sdegno

20) - **"Boria" può essere un contrario di:**

- A) tristezza
- B) umiltà
- C) solerzia
- D) fame

21) - **Qual è la via del giornalismo a Londra?**

- A) Washington Garden
- B) Fleet Street
- C) Oxford Street
- D) Gordon Street

22) - **Con "patto dell'arancino" si intende l'accordo politico tra:**

- A) Berlusconi e Salvini
- B) Berlusconi e Bersani
- C) Berlusconi, Meloni e Salvini
- D) Salvini e Meloni

23) - **Con il termine inglese Black Bloc si definisce :**

- A) nessuna delle altre alternative è esatta
- B) un gruppo di pacifisti che sono nati da una costola di greenpeace
- C) una tattica che ha dato il nome a un gruppo di individui dediti ad azioni di protesta caratterizzata da atti vandalici
- D) una tattica che ha dato il nome ad un gruppo di individui dediti alla salvaguardia della democrazia

24) - **Quale tra questi paesi italiani è stato colpito da un sisma che ha causato gravissimi danni nel 2016?**

- A) Norcia
- B) Bari
- C) Busto Arsizio
- D) Genova

25) - **Il premio Nobel per la Medicina 2020 è stato assegnato a:**

- A) Alter, Houghton e Rice
- B) il 2020 non è stato assegnato il Premio Nobel per la medicina
- C) Milgrom e Wilson
- D) Penrose, Genzel e Ghez

26) - **Cosa dice l'Art. 4 della Costituzione Italiana?**

- A) La Repubblica riconosce a tutti i cittadini il diritto al lavoro
- B) L'Italia è una Repubblica democratica fondata sul lavoro
- C) La Repubblica riconosce e garantisce i diritti inviolabili dell'uomo
- D) Tutti i cittadini hanno pari dignità sociale e sono eguali davanti alla legge

27) - **Il Presidente della Repubblica italiana è civilmente responsabile per gli atti compiuti come privato cittadino?**

- A) Sì, ma solo per alto tradimento e attentato alla Costituzione
- B) No, mai
- C) Sì, ma soltanto alla scadenza dall'ufficio
- D) Sì, senza alcun limite

28) - **In Italia esiste un diritto costituzionale a un'equa retribuzione?**

- A) No, è solo il lavoratore che può decidere se la retribuzione è proporzionata al proprio lavoro
- B) Sì, il lavoratore ha in ogni caso diritto a una retribuzione proporzionata alla quantità e qualità del proprio lavoro
- C) No, la Costituzione dice solo che la Repubblica è fondata sul lavoro
- D) No, la regolazione del rapporto di lavoro è sempre lasciata all'iniziativa dei privati

29) - **Secondo la Costituzione, in quale caso il termine normalmente previsto per indire l'elezione del nuovo Presidente della Repubblica può essere prorogato?**

- A) Nel caso in cui le Camere siano sciolte
- B) Nel caso in cui manchi meno di 6 mesi alla cessazione delle Camere
- C) Nel caso in cui il Presidente del Senato possa esercitare ad interim la funzione
- D) Nel caso in cui il Presidente della Camera valuti la necessità di ritardare l'elezione

30) - **La Costituzione italiana prevede che, qualora NON sia possibile il tempestivo intervento dell'autorità giudiziaria, il sequestro della stampa:**

- A) sia possibile, a discrezione di ufficiali di polizia giudiziaria, che devono comunque fare denuncia del sequestro entro 24 ore all'autorità giudiziaria
- B) non sia possibile
- C) sia possibile, a discrezione di ufficiali di polizia giudiziaria, che devono comunque fare denuncia del sequestro entro 12 ore all'autorità giudiziaria
- D) sia possibile, per i soli casi fissati dalla legge e se vi è assoluta urgenza, a opera di ufficiali di polizia giudiziaria

31) - **Secondo la Costituzione italiana, possono essere previsti termini più brevi rispetto alla norma per la promulgazione delle leggi?**

- A) Sì, ma solo per alcune categorie di leggi
- B) Sì, ma non può intercorrere meno di una settimana tra approvazione e promulgazione
- C) No
- D) Sì

32) - **In quale dei seguenti casi il Parlamento è obbligato a riesaminare una legge già approvata, ma non ancora promulgata?**

- A) Se lo richiede il Capo dello Stato con messaggio motivato
- B) Se vengono raccolte 500.000 firme di cittadini contrari alla approvazione di essa
- C) Se la Corte Costituzionale esprime una sentenza di illegittimità al riguardo
- D) Se il Governo dichiara il proprio dissenso motivato

33) - **La Costituzione italiana prevede che i cittadini possano associarsi:**

- A) con l'autorizzazione dell'Autorità di pubblica sicurezza
- B) solo previa autorizzazione dell'autorità competente
- C) senza necessità di autorizzazione, salvo casi specifici
- D) con autorizzazione rilasciata secondo il principio di sussidiarietà

34) - **In base alla Costituzione italiana, è corretto affermare che tutti i cittadini sono uguali davanti alla legge?**

- A) Sì
- B) No, esistono distinzioni legate al sesso
- C) No, esistono distinzioni legate alla religione
- D) Sì, fatti salvi i precedenti penali

35) - **In quale tra queste forme di governo il potere è esercitato dal popolo?**

- A) Democrazia
- B) Monarchia
- C) Tecnochrazia
- D) Oligarchia

36) - **Quanti sono i deputati da eleggere nella Circoscrizione Estero?**

- A) 10
- B) 7
- C) 12
- D) 6

37) - **In base alla Costituzione italiana, per quale, fra i seguenti gruppi di leggi, NON è ammesso il referendum?**

- A) Per le leggi sull'assetto organizzativo della P.A. e delle forze armate
- B) Per le leggi tributarie e di bilancio, di amnistia e di indulto, di autorizzazione a ratificare trattati internazionali
- C) Per le leggi in materia penale
- D) Per le leggi elettorali e di organizzazione degli organi costituzionali dello Stato

38) - **In base alla Costituzione, l'ordinamento giuridico italiano si conforma alle norme del diritto internazionale:**

- A) accogliendole con legge costituzionale
- B) approvandole con apposito referendum
- C) generalmente riconosciute
- D) purché non siano in contrasto con la morale cristiana

39) - **Secondo la Costituzione italiana, la condizione della donna lavoratrice rispetto a quella dell'uomo è:**

- A) uguale a tutti gli effetti
- B) migliore in quanto le viene riconosciuta un'indennità speciale per il lavoro casalingo
- C) subordinata alle necessità dell'iniziativa economica pubblica
- D) simile, ma la retribuzione è inferiore

Questionario 3 (VERSIONE - B)

40) - **I Tribunali militari in tempo di pace**

- A) hanno giurisdizione soltanto per i reati militari commessi da appartenenti alle Forze Armate
- B) hanno la giurisdizione stabilita dalla legge
- C) non hanno alcuna giurisdizione
- D) nessuna delle risposte precedenti

41) - **Quale fu la causa scatenante della Prima Guerra Mondiale?**

- A) L'avvento del Marxismo
- B) La necessità separazionista della Serbia
- C) L'assassinio dell'Arciduca Ferdinando d'Asburgo-este
- D) La sete coloniale delle potenze europee

42) - **Come era chiamato l'insieme delle colonie greche?**

- A) Trinacria
- B) Magna Grecia
- C) Ellenismo
- D) Commonwealth

43) - **Da chi fu fondato l'ordine della Compagnia di Gesù?**

- A) Martin Lutero
- B) Papa Clemente VII
- C) Giovanni Calvino
- D) Ignazio di Loyola

44) - **Quando venne assassinato John Lennon?**

- A) 33215
- B) 28832
- C) 08/12/80
- D) 25180

45) - **In quale anno avvenne la deportazione dal Ghetto di Roma?**

- A) 1941
- B) 1943
- C) 1945
- D) 1939

46) - **Dove sbarcò l'esercito dei "Mille" guidato da Garibaldi?**

- A) Marsala
- B) Gela
- C) Palermo
- D) Noto

47) - **A cosa hanno legato il proprio nome i fratelli Wright?**

- A) All'elettricità
- B) Al teatro
- C) All'aviazione
- D) Al cinema

48) - **Quale evento sancì la fine della dominazione islamica in Sicilia?**

- A) la caduta di Noto del 1091
- B) la battaglia di Egospotami del 405 a.C.
- C) la battaglia di Leuttra del 371 a.C.
- D) la presa di Capo Granitola dell' 827

49) - **In quale anno morì il Re Sole?**

- A) 14 luglio 1789
- B) 5 settembre 1701
- C) 1 settembre 1715
- D) 10 luglio 1787

50) - **Quale imperatore romano fu soprannominato "apostata"?**

- A) Giustiniano
- B) Costante
- C) Costantino
- D) Giuliano

51) - **Con quale dei seguenti stati non confina l'Algeria?**

- A) Nigeria
- B) Niger
- C) Libia
- D) Mauritania

52) - **Se si volesse rappresentare la situazione politica dell'Italia nel 1700, nello specifico che tipo di carta geografica occorre utilizzare?**

- A) Carta nautica
- B) Carta storica
- C) Carta fisica
- D) Carta geologica

53) - **Come viene chiamata la terra continentale più a Sud del Sud America?**

- A) Capo di Buona Speranza
- B) Capo Agulhas
- C) Cape Town
- D) Capo Horn

54) - **Quale tra i seguenti Paesi membri dell'UE non appartiene alla zona euro?**

- A) Svezia
- B) Slovenia
- C) Finlandia
- D) Lettonia

55) - **Matterhorn è il nome tedesco di quale Monte Italiano?**

- A) Rosa
- B) Frejus
- C) Cervino
- D) Bianco

56) - **Quale di queste isole non appartiene alle Eolie?**

- A) Filicudi
- B) Lipari
- C) Levanzo
- D) Stromboli

57) - **Qual è la capitale del Brasile?**

- A) Brasilia
- B) Rio de Janeiro
- C) Manaus
- D) San Paolo

58) - **Dove si trovano le celebri grotte di Frasassi?**

- A) Nelle Marche
- B) In Veneto
- C) In Umbria
- D) In Puglia

59) - **Damasco si trova in:**

- A) Israele
- B) Siria
- C) Turchia
- D) Libano

60) - **Quale tra i seguenti Stati fa parte del continente africano?**

- A) Mozambico
- B) Yemen
- C) Suriname
- D) Pakistan

61) - **L'espressione $\text{ctg}(\alpha/2) - \text{tg}(\alpha/2)$ è equivalente a:**

- A) $[\text{ctg}(\alpha)]/2$
- B) $2\text{ctg}(\alpha)$
- C) $-2\text{ctg}(\alpha)$
- D) $2\text{tg}(\alpha)$

62) - **Determinare il perimetro di un rettangolo, sapendo che la base misura 11 cm e che l'altezza supera il doppio della base di 5 cm.**

- A) 74 cm
- B) 60 cm
- C) 160 cm
- D) 76 cm

63) - **Qual è il grado del polinomio $1/3 a^5 b^4 - a^4 b - 10ab^{10}$?**

- A) 5
- B) 25
- C) 9
- D) 11

64) - **Se nell'equazione della parabola manca il termine noto,**

- A) la parabola ha la direttrice parallela alla bisettrice del I e III quadrante
- B) la parabola passa per l'origine
- C) la parabola ha la direttrice parallela all'asse delle ascisse
- D) la parabola ha la direttrice parallela all'asse delle ordinate

65) - **Calcola l'area di un rettangolo sapendo che la somma delle due dimensioni è di 48 cm e una è il doppio dell'altra.**

- A) 520 cm²
- B) 515 cm²
- C) 508 cm²
- D) 512 cm²

66) - **Risolvere l'equazione $\text{sen}(30^\circ) + \text{sen}(90^\circ) + \text{sen}(270^\circ)$:**

- A) 3/2
- B) 1
- C) 0
- D) 1/2

67) - **Due segmenti che hanno in comune un estremo e appartengono alla stessa retta si dicono:**

- A) complementari
- B) adiacenti
- C) consecutivi
- D) incidenti

68) - **Sapendo che un angolo misura 2 radianti, quale delle seguenti affermazioni è vera ?**

- A) Il suo seno è positivo
- B) L'angolo è acuto
- C) Il suo coseno è positivo
- D) Il suo seno e il suo coseno hanno lo stesso segno

69) - **Un segmento**

- A) ha origine ma non ha una fine
- B) ha un'origine e una fine
- C) non ha né origine né fine
- D) è infinito

70) - **In una scatola di caramelle ci sono 12 caramelle rosse, 7 caramelle gialle e 6 verdi. Chiudendo gli occhi e scegliendone a caso uno, calcolare la probabilità che è verde.**

- A) 0,28
- B) 0,24
- C) 0,48
- D) 2

71) - Calcolare il perimetro di un rettangolo sapendo che l'area misura 750 m^2 e un lato è 25 m :

- A) 130 m
- B) 110 m
- C) 60 m
- D) 90 m

72) - Con quale delle seguenti quaterne di segmenti, espressi in cm, NON è possibile costruire un rettangolo?

- A) 1,2,1,2
- B) 450,4,4,450
- C) 2431, 2314, 2134, 2431
- D) 88888,86868,86868,88888

73) - Calcola il valore esatto di $\tan(75^\circ)$

- A) $2 + \sqrt{3}$
- B) $(\sqrt{6} + \sqrt{2})/4$
- C) $-\sqrt{15}/3$
- D) $(\sqrt{3} + \sqrt{2})/2$

74) - Se un camion può contenere 20000l di olio di densità x , quanto olio di densità $2x$ potrà esservi caricato per raggiungere il massimo peso trasportabile?

- A) 30000l
- B) 10000l
- C) 5000l
- D) 40000l

75) - Individuare le soluzioni della disequazione $\text{ctg } x < 1$, con $0 < x < 2\pi$:

- A) $\pi/4 < x < \pi/2$, $5\pi/4 < x < 3\pi/2$
- B) $\pi/4 < x < 5\pi/4$
- C) $\pi/4 < x < \pi$, $5\pi/4 < x < 3\pi/2$
- D) $\pi/4 < x < \pi$, $5\pi/4 < x < 2\pi$

76) - Risolvere: $2(x-1) - 3(x+1) < -2[-x+(x-1)]$

- A) $x < 9$
- B) $x > -8$
- C) $x > -7$
- D) $x < 10$

77) - La tangente è il rapporto tra...

- A) seno e coseno
- B) coseno e cotangente
- C) seno e cotangente
- D) coseno e seno

78) - Quanto vale $\cotan(-\alpha)$:

- A) $\cotan(\alpha)$
- B) $-\cotan(\alpha)$
- C) $\sin(\alpha)$
- D) infinito

79) - La formula di triplicazione del seno è

- A) $\sin(3x) = (3\cos x)/2\sin x$
- B) $\sin(3x) = 3\sin x - 4\sin^2 x$
- C) $\sin(3x) = 4\sin x - 3\sin^2(x)$
- D) $\sin(3x) = 3\sin x + 4\sin^2 x$

116

80) - Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 9 angoli?

- A) 1620°
- B) 360°
- C) 720°
- D) 1260°

81) - Dalla spiaggia di Messina si vedono due navi. Entrambe le navi accendono le luci a intermittenze regolari. Una rimane accesa 3 secondi e poi si spegne per 8 secondi, mentre l'altra si accende per 2 secondi e poi si spegne per 7 secondi. 15 secondi fa entrambe le navi erano accese contemporaneamente. Tra quanti secondi entrambi le navi si spegneranno contemporaneamente?

- A) 32
- B) 33
- C) 44
- D) 66

82) - Trova i numeri che corrispondono ai seguenti simboli \S : $\#$: $?$: $? = 43,33$ Si sa che $\S = 780$

- A) $\# = 2$, $? = 3$
- B) $\# = 6$, $? = 2$
- C) $\# = 4$, $? = 5$
- D) $\# = 3$, $? = 6$

83) - Quale delle seguenti parole non forma un anagramma con le altre?

- A) tisane
- B) ripeto
- C) poteri
- D) potrei

84) - Nessun cantante ha voce bassa. Alcune persone hanno una voce bassa. Dunque....

- A) Alcune persone hanno voce alta
- B) I cantanti hanno voce bassa
- C) Tutti i cantanti hanno voce bassa
- D) Non tutte le persone sono cantanti

85) - Indica il numero mancante della seguente serie 125,253, 509, ?, 2045

- A) 1025
- B) 1021
- C) 1022
- D) 1030

86) - In un'equipe di colleghi fatta da 12 persone ognuno ha un compito diverso nella ditta: c'è chi fa lavori manuali c'è il contabile e c'è chi fa entrambe le cose. Se 9 sono i monovalenti e 7 contabili. Quanti sono le persone che fanno contemporaneamente le cose?

- A) 7
- B) 3
- C) 5
- D) 4

87) - Nessuna nonna è cattiva. Qualche parente è cattivo. Dunque...

- A) Tutti i parenti sono cattivi
- B) Non tutti i parenti sono nonne
- C) Qualche parente è cattivo
- D) Nessun parente è cattivo

88) - Quale delle seguenti parole non forma un anagramma con le altre?

- A) tari
- B) naso
- C) altri
- D) arti

89) - In quale serie togliendo le lettere: A,Z,B,D,H,F,G,I si ottiene una parola ?

- A) A, 3,Z,B,D, P,H,F, K,G,I, N, M
- B) A,V,Z,T,B,D,H,G,N F,G,I, X
- C) A,B,Z,B,K, D,H,F,X,G,I
- D) A,J,Z,B,O,D,HL,F,G,L,I,Y

90) - In una scuola superiore con solo le ultime tre classi di liceo gli alunni delle quarte e delle quinte sono 95, quelli delle terze e delle quarte 99, mentre quelli delle terze e delle quinte 96. Quanti sono gli alunni delle terze, delle quarte e delle quinte?

- A) 48,50,49
- B) 46,55,49
- C) 46,50,49
- D) 46,50,59

91) - composte da 12,10, 12 e 20 alunni hanno una media di 170. 169, 164 e 166 penne. Qual è la media delle penne degli studenti?

- A) 169
- B) 171
- C) 170
- D) 168

121

92) - "Tutti i revisori contabili sono avvenenti. Osvaldo è avvenente." In base alle precedenti informazioni, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) Gli avvenenti sono tutti revisori contabili
- B) Osvaldo non è revisore contabile
- C) Nessuna delle altre risposte è corretta
- D) Osvaldo è revisore contabile

93) - Un genitore deve dividere la somma di 504 € fra due fratelli, in modo tale che uno di loro abbia i 4/5 dell'altro. Calcola quanto tocca ad ogni fratello.

- A) 225 €,280 €.
- B) 224 €, 280 €.
- C) 226 €, 290 €.
- D) 224 €,278 €.

94) - La trattoria di Annamaria è a metà strada tra la trattoria di Betta e la trattoria di Cettina. La trattoria di Cettina è a metà strada tra la trattoria di Antony e la trattoria di Annamaria. Dalle informazioni fornite si può dedurre che:

- A) La distanza tra la trattoria di Betta e la trattoria di Cettina è uguale alla distanza tra la trattoria di Betta e la trattoria di Annamaria.
- B) Betta abita più vicino alla trattoria di Annamaria che non alla trattoria di Cettina.
- C) Cettina abita più lontano dalla trattoria di Annamaria che non alla trattoria di Antony.
- D) Cettina abita più vicino alla trattoria di Annamaria che non alla trattoria di Antony.

95) - In quale serie togliendo le lettere: A,Z,B,D,K,F,G,U si ottiene una parola ?

- A) A, 3,Z,B,D, P,H,F, K,G,I, N, M
- B) A,V,Z,T,B,D,H,G,N F,G,I, X
- C) A,U, K,Z,I,B,D,L,H,L,F,E,G,R
- D) A,B,Z,B,K, D,H,F,X,G,I

124

96) - Amanda non è riuscita a vincere le sue paure e allora è andata dallo psicologo che gli somministrava dei test sulla paura e non superava la media di 26 che è un po' bassa. Ieri è andata dallo psicologo e ha avuto una media di 30 nel test sul superamento delle sue paure cioè il massimo. Così la media è salita a 27. Quante volte è andata dallo psicologo Amanda? Compresa la volta di ieri?

- A) 59 volte.
- B) 60 volte.
- C) 61 volte.
- D) 62 volte.

123

97) - **Tutti i meteorologi sono annoiati. Genoveffa è trasandata. Tutti i trasandati sono annoiati. Quale di questa affermazione è vera?**

- A) Genoveffa è una meteorologa
- B) Genoveffa è annoiata
- C) Tutti i meteorologi sono trasandati
- D) Non esistono meteorologi trasandati

98) - **Nunzia è di Vienna. Tutte le persone chic sono austriache. Tutti viennesi, sono austriaci. Dunque...**

- A) Nunzia è chic.
- B) Tutti gli abitanti di Vienna sono chic.
- C) Vienna è la città di Nunzia.
- D) Nunzia è austriaca.

122

99) - **Indica il numero mancante della seguente serie 6,26,106,426, ?**

- A) 1706
- B) 1656
- C) 1600
- D) 1800

100) - **Trova i numeri che corrispondono ai seguenti simboli §: #: ? : ? = 59,875. Si sa che § = 9580**

- A) #=5, ?=8
- B) #=4, ?=8
- C) #=9, ?=2
- D) #=10, ?=4

DOMANDE DI RISERVA

101)-**In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di specificazione?**

- A) In questa stanza si muore di caldo
- B) L'isola di Pasqua si trova nell'Oceano Pacifico
- C) Ho risolto il problema applicando il teorema di Pitagora
- D) Una simile ingiustizia mi fa fremere di indignazione

102)-**In quale delle seguenti frasi è presente un complemento di specificazione?**

- A) Solo uno di voi ha raggiunto un punteggio pieno
- B) La giostra del luna park è sempre affollata
- C) Devo scappare perché vado di fretta
- D) Il tavolo di marmo si è scheggiato

103)-**Sostituire nella frase seguente i tempi semplici (evidenziati dalle virgolette) con i tempi composti, mantenendo il corretto significato della frase.**

«Claudio "amerebbe poter entrare" nei negozi come gli altri e "comprare" ciò che "gli aggrada", ma "è" povero e "deve limitarsi" a "sognare"».

- A) avrebbe amato poter entrare; comprare; gli aggradirebbe; era; doveva limitarsi; aver sognato
- B) avrebbe amato poter entrare; comprare; gli aggradiva; era; doveva limitarsi; sognare
- C) avrebbe amato poter entrare; aver comprato; gli aggradiva; era; doveva limitarsi; aver sognato
- D) avrebbe amato essere potuto entrare; aver comprato; gli aggradiva; era; doveva limitarsi; aver sognato

104)-**Completa la frase scegliendo l'opzione corretta: "Il gatto scappò non appena ... il cane"**

- A) Ha visto
- B) Ebbe visto
- C) Vide
- D) Vedrà

105)-**In quale delle seguenti frasi la preposizione "a" introduce un complemento di moto a luogo ?**

- A) a che ora ci vediamo ?
- B) a casa di Eva c'è molta gente
- C) sono andato in ufficio a piedi
- D) vado a Napoli con il treno

106)-**L'UNICEF è:**

- A) l'agenzia dell'ONU per l'educazione, la scienza e la cultura
- B) l'agenzia dell'ONU per l'aiuto ai bambini e alle loro madri nei Paesi in via di sviluppo
- C) l'organismo della UE per la difesa e la sicurezza
- D) l'agenzia dell'ONU per l'alimentazione e l'agricoltura

107)-Il Leone d'oro viene assegnato al festival cinematografico di:

- A) Venezia
- B) Berlino
- C) Cannes
- D) New York

108)-Come si chiama la prestigiosa università di affari internazionali di Mosca?

- A) MK UNIVERSITY
- B) Plechanov
- C) VGIK
- D) MGIMO

109)-Corrisponde a un principio sancito dalla Costituzione italiana l'espressione:

- A) la legge determina i modi di acquisto, di godimento e i limiti della proprietà privata
- B) gli inabili e i minorati possono essere avviati all'educazione ma non necessariamente all'addestramento professionale
- C) l'estradizione del cittadino straniero è sempre consentita
- D) la durata massima della giornata lavorativa è stabilita dagli accordi contrattuali

110)-In base alla Costituzione italiana, i magistrati, finché sono in carica, NON possono far parte:

- A) del Parlamento
- B) di associazione riconosciute giuridicamente
- C) di società commerciali
- D) di alcuna confessione religiosa

111)-In base alla Costituzione italiana, l'affermazione che "le Camere possono deliberare di adunarsi in seduta segreta" è:

- A) vera, ma solo in caso di Camere riunite
- B) vera, anche nel caso di ciascuna Camera singolarmente
- C) falsa, le sedute delle Camere sono sempre pubbliche
- D) vera, ma solo in caso di dichiarazione di guerra

112)-Chi usò la "non-violenza" come metodo di lotta politica?

- A) Luther King
- B) Gandhi
- C) Mandela
- D) Arafat

113)-La fondazione di Roma si data nel

- A) 1021 a.C.
- B) 753 a.C.
- C) 589 a.C.
- D) 800 a.C.

114)-Quale di queste affermazioni è vera?

- A) La dolomia è una regione
- B) La dolomia è una pietanza
- C) La dolomia è una roccia
- D) La dolomia è una lingua

115)-Da cosa è caratterizzato un lago tettonico?

- A) Alta salinità
- B) Fondali profondi
- C) Forma circolare
- D) Fondali poco profondi

116)-Un esagono regolare ha il raggio della circonferenza circoscritta:

- A) pari al lato dell'esagono
- B) pari al doppio del lato dell'esagono
- C) pari ai $\frac{3}{2}$ del lato dell'esagono
- D) minore del lato dell'esagono

117)-Quanto vale l'area di un rettangolo di perimetro 150 cm, sapendo che la base è $\frac{3}{2}$ dell'altezza?

- A) 4.800 cm²
- B) 980 cm²
- C) 1.350 cm²
- D) 861 cm²

118)-Un esagono regolare ha il raggio della circonferenza inscritta:

- A) minore del lato dell'esagono
- B) pari a metà del lato dell'esagono
- C) pari al lato dell'esagono
- D) pari al doppio del lato dell'esagono

119)-La bisettrice di un angolo...

- A) è definita solo per qualsiasi angolo;
- B) è definita solo per gli angoli ottusi;
- C) è definita solo per gli angoli acuti.
- D) è definita solo per gli angoli retti;

120)-La somma di un angolo retto e di un angolo piatto...

- A) è maggiore di un angolo giro;
- B) è un angolo convesso.
- C) è minore di un angolo giro;
- D) non è definita;

121)-Quali delle seguenti parole costituisce un anagramma di una città italiana?

- A) spie
- B) no sidro
- C) sciare
- D) materia

122)-Quali delle seguenti parole costituisce un anagramma di una città italiana?

- A) materia
- B) rondo si
- C) spie
- D) sciare

123)-Quali delle seguenti parole costituisce un anagramma di una città italiana?

- A) sciare
- B) spie
- C) sordoni
- D) materia

124)-Quali delle seguenti parole costituisce un anagramma di una città italiana?

- A) sciare
- B) spie
- C) sia scura
- D) materia

125)-Quali delle seguenti parole costituisce un anagramma di una città italiana?

- A) spie
 - B) CIA russa
 - C) sciare
 - D) materia
-