

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

Concorso Pubblico a nomina diretta

MARESCIALLI SPECIALIZZAZIONE SANITÀ

Questionario n. **3**

Versione: **A**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

Handwritten signature and initials

- 1) "Non sappiamo se ne sia capace" è una proposizione:
A) subordinata oggettiva
B) subordinata dubitativa
C) subordinata interrogativa indiretta
D) subordinata dichiarativa
- 2) Nella frase "spero che rimaniate con noi a cena", com'è il soggetto del verbo?
A) Passivo
B) Sottinteso
C) Espresso
D) Attivo
- 3) Nel periodo "Prima che arrivassero gli attori, Angela era già a teatro", oltre alla principale è presente una proposizione...
A) Subordinata temporale
B) subordinata finale
C) subordinata causale
D) subordinata relativa
- 4) Trasformare in esplicita la proposizione subordinata implicita nella frase "Ascoltando la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina".
A) Pur ascoltando la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina
B) Mario evitava di addormentarsi in macchina pur di ascoltare la musica
C) Mario, con l'ascolto della musica, evitava di addormentarsi in macchina
D) Mentre ascoltava la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina
- 5) Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "Non ho mai conosciuto una persona tanto _____ esibisce una faccia diversa per ogni situazione".
A) Infingarda
B) Sorniona
C) Ipocrita
D) Empia
- 6) Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:
A) Raggiunta la città potremmo, avviarci sull'autostrada del sole
B) Raggiunta la città, potremmo avviarci sull'autostrada del sole
C) Raggiunta, la città potremmo avviarci sull'autostrada del sole
D) Raggiunta la città potremmo , avviarci sull'autostrada , del sole
- 7) Nella frase "Mi basta vederti ogni tanto" è presente
A) una subordinata dichiarativa
B) una subordinata soggettiva
C) una subordinata finale
D) una subordinata oggettiva
- 8) Indica, fra i seguenti versi, quelli che contengono un'inversione:
A) Quante volte t'ho atteso alla stazione / nel freddo, nella nebbia (E. Montale)
B) Sei nella terra fredda / sei nella terra negra (G. Carducci)
C) Ora il vento si è fatto silenzioso (G. Ungaretti)
D) Finita è la notte e la luna / si scioglie lenta nel sereno (S. Quasimodo)
- 9) E' un falso accrescitivo...
A) santone
B) salone
C) pallone
D) tifone
- 10) La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "finire" è...
A) che essi avessero finito
B) che essi finirebbero
C) che essi finissero
D) che essi abbiano finito
- 11) "Sembra, ma non è": questa proposizione contiene una congiunzione:
A) coordinativa avversativa
B) coordinativa promiscua
C) coordinativa acclusiva
D) coordinativa di specie
- 12) Nella frase "Vorrei vedere il film di Pieraccioni" il verbo "volere" ha funzione...
A) copulativa
B) fraseologica
C) ausiliare
D) servile
- 13) "A tennis sono un giocatore mediocre": in questa frase abbiamo
A) un complemento di limitazione
B) un complemento di argomento
C) un complemento di termine
D) un complemento di fine
- 14) Così è definita la parte della geologia che studia le caratteristiche della crosta terrestre.
A) Litosfera
B) Tettonica
C) Tellurica
D) Teutonica

15) Il gerundio del verbo "volare" è...

- A) volante
- B) voluto
- C) volto
- D) volando

16) Dicendo che una persona "Si aguzza il palo sulle ginocchia" si vuole significare che...

- A) passa da un argomento all'altro senza ragione logica
- B) si lascia sfuggire una buona occasione
- C) sta di guardia mentre qualcun altro compie un'azione
- D) rischia di procurarsi un danno per imprudenza, pigrizia o sbadataggine

17) Come si conclude il flashback del racconto di Enea?

- A) Con la descrizione dell'incendio della città
- B) Con la tempesta che porta l'eroe sulle coste cartaginesi
- C) Con la morte di Anchise
- D) Con la morte di Creusa

18) Le frasi che seguono sono tutte formate da una proposizione principale e da una subordinata, tranne una. Quale?

- A) Penso di dirglielo
- B) Lascia che parli
- C) Ho saputo che è stato Mario
- D) Sta piovendo e non ho l'ombrello

19) Una persona è definita "erudita" quando:

- A) Sa cose che preferisce non dire
- B) Ama molto parlare
- C) Non ama molto parlare
- D) Possiede molte conoscenze

20) Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Non fronda verde, ma di color fosco; / non rami schietti, ma nodosi e 'nvolti;" (Dante)

- A) analogia
- B) sinestesia
- C) similitudine
- D) antitesi

21) "gracidare" è il verso

- A) del topo
- B) del pulcino
- C) del fagiano
- D) della rana

22) Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Quando ho dato la Tachipirina al bambino la febbre è subito calata".

- A) elargito
- B) somministrato
- C) propinato
- D) eseguito

23) Quale dei seguenti è un falso diminutivo?

- A) Vermicello
- B) Cervello
- C) Praticello
- D) Carrello

24) "I miei amici vanno spesso a Roma." In questa frase "a Roma" è:

- A) complemento di modo
- B) complemento di stato in luogo
- C) complemento di moto a luogo
- D) complemento di moto per luogo

25) Completare la frase "Se credi di spaventarmi ti.....di grosso.":

- A) sbagli
- B) sbaglieresti
- C) sbaglierà
- D) avreste sbagliato

26) Il nome invariabile tra i seguenti è:

- A) crisi
- B) speranza
- C) coniuge
- D) cartone

27) Il futuro anteriore del verbo "consentire" è...

- A) voi avrete consentito
- B) voi avreste consentito
- C) voi aveste consentito
- D) voi abbiate consentito

28) Cosa deve concordare in una frase tra soggetto e verbo?

- A) Numero e Azione
- B) Genere e Caso
- C) Caso e Numero
- D) Numero e Genere

29) Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:

- A) Abitava, in un vecchio, casolare al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto
- B) Abitava in un vecchio, casolare; al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto
- C) Abitava, in un vecchio, casolare al centro di un grande prato. Da lì vedeva il tramonto
- D) Abitava in un vecchio casolare, al centro di un grande prato; da lì vedeva il tramonto

30) Indica la forma riflessiva.

- A) Io mi regalo un libro.
- B) Noi ci laviamo.
- C) Un libro è letto da Marco.
- D) Marco legge un libro.

31) Completare la seguente frase scegliendo l'esatta forma: "Comportandovi così, vi nei guai"

- A) mettevamo
- B) mettevate
- C) mettiat
- D) metterete

32) Illazione ha un significato simile a:

- A) congettura
- B) tradizione
- C) produzione
- D) induzione

33) Il congiuntivo trapassato del verbo "tornare" è...

- A) che essi siano tornati
- B) che voi foste tornati
- C) che noi tornassimo
- D) egli sarebbe tornato

34) Individuare tra le seguenti alternative la parola che richiede l'articolo "lo".

- A) Carpaccio
- B) Suono
- C) Particolare
- D) Xilofono

35) Indica il complemento di causa

- A) Massimo supera tutti in eloquenza.
- B) Si trema per il freddo.
- C) Carlo andò ad aiutare il fratello.
- D) La stanza era larga tre metri.

36) Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata limitativa?

- A) Si notava che ero tanto annoiato?
- B) A guardarlo, non sembrava così vecchio
- C) Carlo vuole sapere che cosa penso di Maria
- D) Fortuna che sei arrivato in orario

37) Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "In passato i ____ alla leva erano colpevoli di violazione di un obbligo coattivo".

- A) Recalcitranti
- B) Reticenti
- C) Riluttanti
- D) Renitenti

38) Il figlio di Enea si chiama

- A) Astianatte
- B) Eurialo
- C) Anchise
- D) Ascanio

39) Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione strumentale

- A) Da dove abito riesco a vedere il mare
- B) Domani andrò in montagna, a meno che non piovva a dirotto
- C) A guardarlo bene, questo disegno non mi dispiace
- D) Sbagliando s'impara

40) "Lucia ha riportato una frattura per una caduta dalla moto". Questo periodo contiene: una proposizione subordinata:

- A) Causale
- B) dichiarativa
- C) esplicativa
- D) nessuna delle opzioni

41) È derivato il termine...

- A) paesello
- B) paesino
- C) paesetto
- D) paesano

42) Indica quale figura retorica è presente nei seguenti versi: "Il vento pettina le sue chiome arruffate / nei lunghi pettini dei pioppi" (C. Govoni)

- A) similitudine
- B) metafora
- C) analogia
- D) sinestesia

43) In grammatica italiana, le congiunzioni subordinative si distinguono in finali quando:

- A) introducono una proposizione finale
- B) supportano il complemento di moto
- C) introducono un'assertiva
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

44) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "procrastinare"?

- A) Dubitare
- B) Tagliare
- C) Agire subito
- D) Rinviare

45) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "blasfemo"?

- A) Che contiene una bestemmia
- B) Che ha un atteggiamento blando ma fermo
- C) Che insulta chi non la pensa come lui
- D) Che dice le cose chiare, non usa giri di parole

46) Nella frase: "Siamo andati e abbiamo trovato molto traffico" che tipo di congiunzione coordinante compare?

- A) disgiuntiva
- B) conclusiva
- C) avversativa
- D) copulativa

47) Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Vi offrirò un pranzo per ringraziarvi dell'interessamento"?

- A) Complemento di termine
- B) Articolo
- C) Avverbio di luogo
- D) Complemento oggetto

48) L'aggettivo "sciatto" significa...

- A) goffo, mostruoso
- B) rapace, minaccioso
- C) integro, incontaminato
- D) disordinato, trascurato

49) Indica la frase in cui è presente un complemento di pena

- A) l'accusa di ricettazione che ti hanno rivolto è molto grave
- B) nonostante la pioggia, continuerò la mia passeggiata
- C) la tua arroganza ti condanna al disprezzo di tutti
- D) non mi puoi accusare di disinteresse nei tuoi confronti

50) Qual è il pretesto della guerra tra Troiani e Latini, descritta nei libri VII-IX dell'Eneide?

- A) Enea uccide volontariamente i cervi di Latino, provocando l'ira del re, che trova tra i suoi alleati solo i Latini
- B) Giunone alimenta la gelosia di Turno, innamorato di Lavinia, promessa in sposa da Latino a Enea. Durante una battuta di caccia, Ascanio uccide un cervo del re Latino e, a causa di ciò, Rutuli e Latini si schierano contro i Troiani
- C) Turno vuole fondare una sua città nello stesso luogo in cui l'avrebbe fondata Enea e decide di contrastarlo
- D) I pretesti dello scontro sono da individuare in antiche vicende mitiche che non vengono specificate da Virgilio

51) Come è soprannominato il potente narcotrafficante Joaquín Guzmán estradato dal Messico agli Stati Uniti nel 2017?

- A) "El Gordo"
- B) "El Mas Loco"
- C) "El Chapo"
- D) "El niño"

52) Quale, tra le seguenti donne di spettacolo, è morta nel gennaio 2018, a causa del cancro che combatteva da circa 15 anni?

- A) Marina Ripa di Meana
- B) Carrie Fischer
- C) Vima Lisi
- D) Anna Marchesini

53) Qual è la forma di governo dell'Egitto?

- A) Repubblica semipresidenziale
- B) Repubblica presidenziale
- C) Repubblica parlamentare
- D) monarchia costituzionale

54) Quale giovane ricercatore tra il gennaio e il febbraio del 2016 in Egitto è stato ritrovato ucciso?

- A) Andrea Lombardini
- B) Giulio Regeni
- C) Massimiliano La Torre
- D) Salvatore Girone

55) Quale tra i seguenti film ha vinto l'Oscar nel 2017 nella categoria "miglior film"?

- A) La La Land
- B) Manchester by the Sea
- C) Il diritto di contare
- D) Moonlight

56) Nel 2016, a quale Stato l'agenzia per l'energia atomica ha annunciato l'adeguato smantellamento del programma atomico?

- A) Iran
- B) Siria
- C) Pakistan
- D) Iraq

57) Quale opzione di risposta riporta il nome dell'imprenditore informatico morto nel 2011?

- A) John Tudor
- B) Steve Jobs
- C) Anthony Mellory
- D) Bill Gates

58) Il commissario nominato dalla Finlandia alla Commissione europea è:

- A) Jyrki Katainen
- B) Christos Stylianides
- C) Maroš Šefčovič
- D) Pierre Moscovici

59) Che legame giuridico lega un soggetto e suo zio?

- A) Una parentela in linea retta
- B) Una parentela in linea collaterale
- C) Un'affinità in linea collaterale
- D) Un'affinità in linea retta

60) In base a quanto sancito dalla Costituzione italiana, l'Italia:

- A) tutte le altre risposte sono corrette
- B) promuove e favorisce le organizzazioni internazionali rivolte ad assicurare la pace e la giustizia fra le Nazioni
- C) ammette l'estradizione dello straniero per qualsiasi tipo di reato commesso
- D) ammette il ricorso alla guerra come risoluzione delle controversie internazionali

61) Entro quanti giorni deve concludersi il procedimento di conversione in legge di un decreto legge?

- A) Cinquanta
- B) Novanta
- C) Trenta
- D) Sessanta

62) La Regione, nell'ordinamento giuridico italiano, è un ente di rilievo costituzionale perché...

- A) tutti i cittadini residenti ne fanno parte
- B) è dotato di autonomia in diversi ambiti
- C) opera in regime di diritto amministrativo e dispone di potestà pubbliche
- D) è previsto come necessario dalla Costituzione

63) In base alla Costituzione italiana, le sedute di ciascuna Camera sono di regola...

- A) segrete
- B) riservate ai soli membri
- C) trasmesse via radio
- D) pubbliche

64) È caratteristica peculiare della Carta Costituzionale italiana...

- A) la formulazione di norme di principio
- B) la flessibilità
- C) la non precettività
- D) la efficacia limitata nel tempo

65) Quanti sono i Paesi che compongono il Consiglio di Sicurezza dell'ONU?

- A) 183
- B) 50
- C) 28
- D) 15

66) In riferimento al regno di Carlo Magno, l'economia era legata principalmente:

- A) all'agricoltura e alla ricchezza intesa come possedimenti terrieri; vi era scarsa circolazione di merci
- B) al lavoro dell'intelletto
- C) al libero scambio di merci e servizi
- D) alla possibilità di non tassare le merci degli artigiani

67) Nel 1941 la Jugoslavia si arrese alle truppe italo-tedesche. Si formò allora il regno di Croazia la cui corona fu assegnata a ...

- A) Simeone di Bulgaria
- B) Aimone di Savoia Aosta
- C) Umberto di Savoia
- D) Michele di Romania

68) Dove e quando fu firmato il Trattato di pace tra le potenze dell'Intesa vincitrici della Prima Guerra Mondiale e l'Austria?

- A) A Saint-Germain, nel settembre del 1919
- B) A Londra nell'aprile del 1915
- C) A Versailles nel dicembre 1919
- D) A Norimberga nell'ottobre del 1945

69) La Cocincina orientale fu ceduta nel 1862...

- A) dal Sultano del Brunei alla Gran Bretagna
- B) dal Sultano del Brunei all'Olanda
- C) dall'imperatore Tu-Duc alla Francia
- D) dall'imperatore Tu-Duc alla Spagna

70) Nel corso della primavera-estate del 1940 le truppe naziste attaccarono ed occuparono...

- A) la Norvegia, la Svezia, la Finlandia e la Danimarca
- B) la Grecia, la Jugoslavia, il Nordafrica e la Russia
- C) la Polonia, la Bulgaria, la Romania e infine la Russia
- D) la Norvegia, la Danimarca, l'Olanda, il Lussemburgo, il Belgio e la Francia

71) Chi era Geōrgios Papadopoulos?

- A) Un noto scrittore Greco
- B) Un militare e politico greco fautore del colpo di Stato che nel 1967 instaurò la dittatura dei colonnelli
- C) Il fondatore del movimento neofascista greco Alba Dorata
- D) Il segretario del Partito Comunista greco in esilio durante la dittatura dei colonnelli

72) Quando i nazisti assassinarono il cancelliere austriaco Dollfuss, nel 1934, l'Italia...

- A) sostenne l'indipendenza austriaca contro le mire annessionistiche naziste
- B) sostenne il tentativo annessionistico tedesco
- C) si mantenne neutrale durante tutto il corso della vicenda
- D) in un primo momento favorevole alle mire annessionistiche tedesche, ma in seguito si orientò verso un moderato sostegno alla causa austriaca

73) In quale dei seguenti paesi si parla il Kinyarwanda?

- A) Eritrea
- B) Ruanda
- C) Tanzania
- D) Sudafrica

74) Qual è la sigla della provincia di Milano?

- A) MU
- B) MI
- C) MS
- D) MA

75) Quale di questi non è un arcipelago greco?

- A) Cicladi
- B) Ionie
- C) Azzorre
- D) Sporadi

76) Quale di queste religioni non appartiene al Cristianesimo?

- A) Cattolica
- B) Ortodossa
- C) Protestante
- D) Ebraica

77) E' un immissario del lago Maggiore il fiume...

- A) Dora riparia
- B) Toce
- C) Moiano
- D) Oglio

78) E' famosa per l'estrazione e la lavorazione di marmi pregiati...

- A) Arezzo
- B) Pisa
- C) Carrara
- D) Siena

79) Di quale oceano fa parte il Golfo Persico?

- A) Oceano Atlantico
- B) Oceano Indiano
- C) Oceano Artico
- D) Oceano Pacifico

80) Quale tra i seguenti è un numero primo?

- A) 45
- B) 47
- C) 42
- D) 48

81) Quale tra i seguenti numeri è primo?

- A) 21
- B) 121
- C) 24
- D) 71

82) Risolvere la seguente espressione:

$$(+1/4 - 2/3 + 1/2) + (+2/3 + 1/2 - 1/6)$$

- A) $+13/12$
- B) $+12/13$
- C) $+13/6$
- D) $+1$

83) Il signor Carlo ha acquistato un appartamento di 95 m² per € 225.000. L'appartamento ha bisogno di essere ristrutturato ed il signor Carlo spende in media € 630 al mq ed altri € 5000 per la cantina. Dopo alcuni mesi il signor Carlo rivende l'appartamento a € 3500 il m². Quanto ha guadagnato?

- A) € 45.000,00
- B) € 40.000,00
- C) € 39.650,00
- D) € 42.650,00

84) Indica il risultato della seguente sottrazione: $(8/9) - (2/5)$

- A) $6/4$
- B) $16/45$
- C) $6/45$
- D) $22/45$

85) Quale è la frazione equivalente a 4 con denominatore 7?

- A) $3/7$
- B) $4/7$
- C) $7/4$
- D) $28/7$

86) La soluzione dell'equazione $x+1=13$ è:

- A) $x=12$
- B) $x=4$
- C) $x=14$
- D) $x=-14$

87) $(\sqrt{30} : \sqrt{45}) \cdot (\sqrt{39} : \sqrt{13}) =$

- A) $\sqrt{2}$
- B) $\sqrt{23}$
- C) $\sqrt{11}$
- D) $\sqrt{127}$

88) Calcolare la somma algebrica dei seguenti radicali:

$$\sqrt{7-5\sqrt{2}} + 4\sqrt{7-2\sqrt{2}}$$

- A) $-5\sqrt{7-7\sqrt{2}}$
- B) $5\sqrt{7-7\sqrt{2}}$
- C) $5\sqrt{7+7\sqrt{2}}$
- D) $5\sqrt{7-7\sqrt{3}}$

89) Eseguire la seguente espressione:

$$(2a-b)(2a+b) - 2a(a+3b^2) + b^2(6a+1)$$

- A) $2a^2$
- B) $2a$
- C) $-4a^2$
- D) $2b^2$

90) L'espressione $24 + 6 : 3 \cdot 2$ è uguale a:

- A) 10
- B) 28
- C) 23
- D) 9

91) Risolvere la seguente espressione:

$$3[(a+2b)(a-2b)+2b^2] + (a-b)(-3a^2+b^2)$$

- A) $-5ab^2 - 3a^2b + b^3$
- B) $-5ab^2 + 3a^2b - b^3$
- C) $-5ab^2 - 3a^2b - b^3$
- D) $5ab^2 + 3a^2b - b^3$

92) Calcolare il mcm dei seguenti numeri: 6, 20, 22

- A) 640
- B) 680
- C) 720
- D) 660

93) Il numero 5 si ottiene dalla radice quadrata di:

- A) 27
- B) 65
- C) 95
- D) 25

94) Dato un cilindro con raggio di base pari a 23 cm e altezza pari a 18 cm, quanti cm² misura la sua superficie laterale?

- A) $414/\pi$
- B) 828π
- C) 414π
- D) 82π

95) Determinare la lunghezza della circonferenza circoscritta ad un triangolo rettangolo avente i cateti lunghi 7 cm e 24 cm.

- A) 25π cm
- B) $12,5\pi$ cm
- C) 50π cm
- D) 50 cm

96) Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 25 angoli?

- A) 3600°
- B) 4140°
- C) 4680°
- D) 4500°

97) Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 5 m?

- A) $(4/3) \pi m^3$
- B) $50 \pi m^3$
- C) $(32/3) \pi m^3$
- D) $(500/3) \pi m^3$

98) Una piramide quadrangolare regolare ha l'area della superficie totale di 5096 cm^2 e lo spigolo di base di 26 cm. Calcolare la misura dell'apotema della piramide e l'altezza.

- A) 90 cm; 91 cm
- B) 85 cm; 84 cm
- C) 80 cm; 84 cm
- D) 85 cm; 90 cm

99) In un trapezio i due lati obliqui misurano rispettivamente 20 cm e 25 cm, la differenza tra le lunghezze delle due basi misura 35 cm. Sapendo che il perimetro è 110 cm, Quanto misura delle due basi?

- A) 15 cm e 50 cm
- B) 22 cm e 50 cm
- C) 15 cm e 40 cm
- D) 16 cm e 25 cm

100) Un triangolo i cui angoli sono rispettivamente 45° , 45° e 90° si tratta di un:

- A) triangolo ottusangolo
- B) triangolo rettangolo e isoscele
- C) generico triangolo rettangolo
- D) generico triangolo isoscele

QUESITI DI RISERVA

101) Il romanzo I Promessi Sposi di Alessandro Manzoni:

- A) è un romanzo autobiografico il cui l'autore parla in prima persona
- B) è un romanzo che non ha alcun narratore
- C) è un romanzo in cui si alternano le voci di più narratori
- D) è un romanzo in cui la narrazione si svolge secondo il modo del "narratore onnisciente"

102) Si trovi la frase con la particella pronominale:

- A) Marco ha fatto il viaggio da solo
- B) Né io né Marco andremo a fare il viaggio da soli
- C) Marco non andrà mai in viaggio da solo
- D) Marco si trovò a fare il viaggio da solo

103) La prima persona singolare del condizionale passato del verbo "risolvere" è...

- A) risolverei
- B) avrò risolto
- C) avessi risolto
- D) avrei risolto

104) Qual è fra questi un complemento indiretto?

- A) Complemento oggetto
- B) Complemento predicativo dell'oggetto
- C) Complemento predicativo del soggetto
- D) Complemento di luogo

105) Sostituire l'aggettivo con uno più appropriato nella frase "E' un uomo molto grosso"

- A) numeroso
- B) imponente
- C) forte
- D) impegnativo

106) «Le schioppettate non si danno via come confetti»: chi pronuncia questa frase ne "I Promessi Sposi"?

- A) Don Abbondio
- B) Perpetua
- C) Agnese
- D) Renzo

107) Inserire la particella pronominale nella frase "Giulia ha una grande stima di Paola, in particolare ...ammira l'intraprendenza"

- A) ne
- B) le ne
- C) se ne
- D) ce ne

108) Selezionare l'opzione di risposta che NON completa in modo corretto la seguente frase: "I principali ... della filosofia occidentale vengono raggruppati nella contrapposizione tra filosofia analitica e continentale".

- A) Filoni
- B) Indirizzi
- C) Schieramenti
- D) Elementi

109) Tra le seguenti opzioni di risposta, indica il significato di "ridondante".

- A) Che è sovrabbondante
- B) Caratterizzato da corporatura massiccia
- C) Che dona in contraccambio
- D) Caratterizzato da equilibrio precario

110) Nella frase "Vorrei regalarti un libro" il verbo riflessivo è...

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

111) Dove si trova la sede della Corte di Giustizia dell'Unione europea?

- A) Lussemburgo
- B) Bruxelles
- C) Belgio
- D) Francoforte

112) Chi è George Papadopoulos, famoso per avere un ruolo chiave nel "Russiagate"?

- A) Il portavoce di Donald Trump
- B) L'avvocato della Casa Bianca
- C) Ex consigliere di Donald Trump
- D) Cameriere della Casa Bianca

113) Il "Meccanismo europeo di stabilità" è entrato in vigore...

- A) dal 27 settembre 2012
- B) dal 7 marzo 2003
- C) dal 1 gennaio 2010
- D) Dal 9 dicembre 1999

114) In base all'art. 114 della Costituzione, le Province sono enti...

- A) autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati da regolamenti governativi
- B) autarchici
- C) autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati da leggi della Repubblica
- D) autonomi, con propri statuti, poteri e funzioni secondo i principi fissati dalla Costituzione

115) In Germania l'Euro ha sostituito...

- A) il marco
- B) la dracma
- C) il dinaro
- D) il franco

116) Raccolta delle leggi romane che l'imperatore Giustiniano fece preparare dai migliori giuristi del tempo.

- A) Corpus Iuris Civilis
- B) Legiferae Propicum
- C) Indifendum Quondum
- D) Corpus Divinae Iuris

117) I piani dello Stato Maggiore tedesco, nel 1914, prevedevano una rapida avanzata verso Parigi; quale evento bloccò e fece fallire l'offensiva?

- A) La ribellione delle colonie tedesche in Africa
- B) La battaglia della Marna
- C) La battaglia di Verdun
- D) La neutralità italiana

118) In quale regione italiana scorre il fiume Arno?

- A) Lazio
- B) Toscana
- C) Marche
- D) Umbria

119) In quale dei seguenti paesi si parla il bengali?

- A) Madagascar
- B) Bangladesh
- C) Cambogia
- D) Seicelle

120) La soluzione dell'equazione $3x + 3 = 2x$ è:

- A) $x = 8$
- B) $x = 3$
- C) $x = -4$
- D) $x = -3$

121) Calcolare il valore della seguente espressione:
 $(+1/2 + 5-1/4)(-2+1)$

- A) -20
- B) -21/4
- C) -21/2
- D) +21/4

122) Eseguire la seguente espressione:
 $(x+3)(x-1)-(2x-1)^2+3(x-1)(x+1)$

- A) $6-7x$
- B) $6x$
- C) $7x-5$
- D) $6x-7$

123) Indicare il risultato della sottrazione $12/5 - 3/2$:

- A) $9/3$
- B) $4/15$
- C) $2/3$
- D) $9/10$

124) Un triangolo rettangolo ha un cateto di 15 cm e l'ipotenusa di 25 cm. Indicare la lunghezza dell'altro cateto.

- A) 9 cm
- B) 15 cm
- C) 2 cm
- D) 20 cm

125) Calcolare l'area della superficie totale di un parallelepipedo rettangolo avente le dimensioni della base lunghe 15 cm e 16 cm e l'altezza di 9 cm.

- A) 20176 cm^2
- B) 1116 cm^2
- C) 558 cm^2
- D) 1038 cm^2