

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: **B**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

Handwritten notes and signatures in the top right corner.

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

- 1) 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) Sorniona
B) Ipocrita
C) Empia
D) Infingarda
-
- 2) E' un falso accrescitivo...
A) tifone
B) santone
C) pallone
D) salone
-
- 3) Nella frase "Mi basta vederti ogni tanto" è presente
A) una subordinata oggettiva
B) una subordinata dichiarativa
C) una subordinata finale
D) una subordinata soggettiva
-
- 4) "Sembra, ma non è": questa proposizione contiene una congiunzione:
A) coordinativa di specie
B) coordinativa promiscua
C) coordinativa avversativa
D) coordinativa acclusiva
-
- 5) Così è definita la parte della geologia che studia le caratteristiche della crosta terrestre.
A) Tettonica
B) Tellurica
C) Litosfera
D) Teutonica
-
- 6) 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, con l'ascolto della musica, evitava di addormentarsi in macchina
C) Mario evitava di addormentarsi in macchina pur di ascoltare la musica
D) Mentre ascoltava la musica, Mario evitava di addormentarsi in macchina
-
- 7) Nel periodo "Prima che arrivassero gli attori, Angela era già a teatro", oltre alla principale è presente una proposizione...
A) subordinata finale
B) subordinata relativa
C) subordinata causale
D) Subordinata temporale
-
- 8) Sostituire il verbo "dare" con uno più appropriato nella frase "Quando ho dato la Tachipirina al bambino la febbre è subito calata".
A) propinato
B) eseguito
C) elargito
D) somministrato
-
- 9) Le frasi che seguono sono tutte formate da una proposizione principale e da una subordinata, tranne una. Quale?
A) Sta piovendo e non ho l'ombrello
B) Ho saputo che è stato Mario
C) Penso di dirglielo
D) Lascia che parli
-
- 10) 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
-
- 11) Indica, fra i seguenti versi, quelli che contengono un'inversione:
A) Sei nella terra fredda / sei nella terra negra (G. Carducci)
B) Quante volte t'ho atteso alla stazione / nel freddo, nella nebbia (E. Montale)
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)
-
- 12) Il nome invariabile tra i seguenti è:
A) cartone
B) crisi
C) speranza
D) coniuge
-
- 13) Come si conclude il flashback del racconto di Enea?
A) Con la morte di Anchise
B) Con la morte di Creusa
C) Con la descrizione dell'incendio della città
D) Con la tempesta che porta l'eroe sulle coste cartaginesi
-
- 14) La terza persona plurale del congiuntivo trapassato del verbo "finire" è...
A) che essi finirebbero
B) che essi avessero finito
C) che essi finissero
D) che essi abbiano finito

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

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

16) Nella frase "Vorrei vedere il film di Pieraccioni" il verbo "volere" ha funzione...

- A) copulativa
- B) ausiliare
- C) fraseologica
- D) servile

17) "gracidare" è il verso

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

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

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

19) Quale dei seguenti è un falso diminutivo?

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

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

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

21) Indica la forma riflessiva.

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

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

23) Nella frase "spero che rimaniate con noi a cena", com'è il soggetto del verbo?

- A) Passivo
- B) Attivo
- C) Sottinteso
- D) Espresso

24) Il figlio di Enea si chiama

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

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

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

26) "Non sappiamo se ne sia capace" è una proposizione:

- A) subordinata interrogativa indiretta
- B) subordinata dubitativa
- C) subordinata dichiarativa
- D) subordinata oggettiva

27) "A tennis sono un giocatore mediocre": in questa frase abbiamo

- A) un complemento di termine
- B) un complemento di limitazione
- C) un complemento di argomento
- D) un complemento di fine

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- 33) Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "In passato i ____ alla leva erano colpevoli di violazione di un obbligo coattivo".
A) Reticenti
B) Renitenti
C) Riluttanti
D) Recalcitranti
-
- 34) Completare la seguente frase scegliendo l'esatta forma: "Comportandovi così, vi nei guai"
A) mettevamo
B) mettevate
C) mettiате
D) metterete
-
- 35) Indica quale fra le seguenti frasi contiene una proposizione strumentale
A) Sbagliando s'impara
B) A guardarlo bene, questo disegno non mi dispiace
C) Domani andrò in montagna, a meno che non piovа a dritto
D) Da dove abito riesco a vedere il mare
-
- 36) In grammatica italiana, le congiunzioni subordinate si distinguono in finali quando:
A) nessuna delle altre risposte è corretta
B) introducono una proposizione finale
C) introducono un'assertiva
D) supportano il complemento di moto
-
- 37) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "blasfemo"?
A) Che contiene una bestemmia
B) Che insulta chi non la pensa come lui
C) Che ha un atteggiamento blando ma fermo
D) Che dice le cose chiare, non usa giri di parole
-
- 38) Quale dei seguenti periodi contiene una proposizione subordinata limitativa?
A) Si notava che ero tanto annoiato?
B) Fortuna che sei arrivato in orario
C) Carlo vuole sapere che cosa penso di Maria
D) A guardarlo, non sembrava così vecchio
-
- 39) Una persona è definita "erudita" quando:
A) Possiede molte conoscenze
B) Sa cose che preferisce non dire
C) Non ama molto parlare
D) Ama molto parlare
-
- 40) Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Vi offrirò un pranzo per ringraziarvi dell'interessamento"?
A) Complemento oggetto
B) Articolo
C) Complemento di termine
D) Avverbio di luogo
-
- 41) Nella frase: "Siamo andati e abbiamo trovato molto traffico" che tipo di congiunzione coordinante compare?
A) conclusiva
B) copulativa
C) avversativa
D) disgiuntiva
-
- 42) 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
-
- 43) 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
-
- 44) È derivato il termine...
A) paesino
B) paesetto
C) paesello
D) paesano
-
- 45) Indica la frase in cui è presente un complemento di pena
A) non mi puoi accusare di disinteresse nei tuoi confronti
B) nonostante la pioggia, continuerò la mia passeggiata
C) l'accusa di ricettazione che ti hanno rivolto è molto grave
D) la tua arroganza ti condanna al disprezzo di tutti
-
- 46) Quale tra le seguenti opzioni di risposta riporta un corretto significato del termine "procrastinare"?
A) Tagliare
B) Agire subito
C) Rinviare
D) Dubitare
-
- 47) L'aggettivo "sciatto" significa...
A) disordinato, trascurato
B) goffo, mostruoso
C) integro, incontaminato
D) rapace, minaccioso
-

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

- A) 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
- B) Turno vuole fondare una sua città nello stesso luogo in cui l'avrebbe fondata Enea e decide di contrastarlo
- C) Enea uccide volontariamente i cervi di Latino, provocando l'ira del re, che trova tra i suoi alleati solo i Latini
- D) I pretesti dello scontro sono da individuare in antiche vicende mitiche che non vengono specificate da Virgilio

49) Illazione ha un significato simile a:

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

50) Indica il complemento di causa

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

51) 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

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

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

53) 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

54) 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"

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

61) 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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

70) Chi era Geōrgios Papadopoulos?

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

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

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

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

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

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

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

74) Quale di questi non è un arcipelago greco?

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

75) Quale di queste religioni non appartiene al Cristianesimo?

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

76) Di quale oceano fa parte il Golfo Persico?

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

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

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

78) In quale dei seguenti paesi si parla il Kyniarwanda?

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

79) Qual è la sigla della provincia di Milano?

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

80) Quale tra i seguenti numeri è primo?

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

81) Risolvere la seguente espressione:
 $(+1/4 - 2/3 + 1/2) + (+2/3 + 1/2 - 1/6)$

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

82) 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) € 39.650,00
- B) € 42.650,00
- C) € 45.000,00
- D) € 40.000,00

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

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

84) Quale tra i seguenti è un numero primo?

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

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

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

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

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

87) Eseguire la seguente espressione:
 $(2a-b)(2a+b) - 2a(a+3b^2) + b^2(6a+1)$

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

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

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

89) 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) $-5ab^2 - 3a^2b + b^3$

90) 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) $5\sqrt{7} - 7\sqrt{3}$

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

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

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

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

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

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

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

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

- 95) 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) 414π
C) 82π
D) 828π

- 96) Qual è il volume di una sfera avente il raggio di 5 m?
A) $(500/3) \pi \text{ m}^3$
B) $50 \pi \text{ m}^3$
C) $(4/3) \pi \text{ m}^3$
D) $(32/3) \pi \text{ m}^3$

- 97) 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) 22 cm e 50 cm
B) 15 cm e 50 cm
C) 15 cm e 40 cm
D) 16 cm e 25 cm

- 98) Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 25 angoli?
A) 4140°
B) 4680°
C) 3600°
D) 4500°

- 99) Una piramide quadrangolare regolare ha l'area della superficie totale di 5096 cm² 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

- 100) Un triangolo i cui angoli sono rispettivamente 45° , 45° e 90° si tratta di un:
A) generico triangolo isoscele
B) triangolo rettangolo e isoscele
C) triangolo ottusangolo
D) generico triangolo rettangolo

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 in cui si alternano le voci di più narratori
C) è un romanzo che non ha alcun narratore
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) Marco si trovò a fare il viaggio da solo
C) Né io né Marco andremo a fare il viaggio da soli
D) Marco non andrà mai in viaggio da solo

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

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

- 104) Qual è fra questi un complemento indiretto?

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

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

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

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

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

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

- A) le ne
B) ce ne
C) ne
D) se 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) Elementi
C) Schieramenti
D) Indirizzi

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

118) In quale regione italiana scorre il fiume Arno?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- A) 15 cm
- B) 2 cm
- C) 9 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) 1038 cm^2
- B) 1116 cm^2
- C) 20176 cm^2
- D) 558 cm^2