

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. **2**

Versione: **C**

ATTENZIONE:

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO
IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

82 PL 118 SY

- 1) Indicare quale tra le seguenti opzioni è un sinonimo di "panzana".
A) Rivoltella
B) Declamazione
C) Paradosso
D) Bugia
- 2) Nella frase "è un gatto che mi piace", il pronome "che" che tipo di pronome è?
A) Complemento
B) Dimostrativo
C) Relativo
D) Soggetto
- 3) Il condizionale passato del verbo ridere è...
A) riderei
B) avrei riso
C) avessi riso
D) ridessi
- 4) Connettere sta a "congiungere" come "disgiungere" sta a:
A) dissociare
B) legare
C) allacciare
D) associare
- 5) Indica che proposizione introduce la congiunzione "se" nella frase "Sarebbe meglio se tu fossi più prudente"
A) condizionale
B) interrogativa indiretta
C) temporale
D) concessiva
- 6) Quale tra le seguenti proposizioni contiene una proposizione subordinata implicita?
A) "Credo che lui ti abbia amata davvero"
B) "Credo di averti detto tutto"
C) "Poiché mi piace da morire il cioccolato, andrò in Svizzera"
D) "Il professore porterà in classe delle rane affinché gli alunni imparino bene la lezione di scienze"
- 7) Qual è la fine assegnata da Manzoni a don Rodrigo alla fine del romanzo?
A) Muore in seguito ad uno scontro con alcuni contadini tumultuosi
B) Viene ucciso da Renzo
C) Muore nel lazzaretto di Milano di peste
D) Si redime e si ritira a vivere nel suo palazzo
- 8) Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Aveva cominciato a lavorare con foga", "con foga" è:
A) complemento di compagnia
B) complemento di modo
C) complemento di mezzo
D) complemento di unione
- 9) Invece di "lampante" si può usare la parola...
A) liquido
B) evidente
C) temporalesco
D) liscio
- 10) Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?
A) spe-gne-re
B) di-sar-mo
C) co-sti-tu-zio-na-le
D) con-cre-ti-zza-re
- 11) Che tipo di articolo è "il"?
A) Articolo indeterminativo
B) Articolo numerale
C) Articolo partitivo
D) Articolo determinativo
- 12) La forma verbale "infranto" è un:
A) participio presente
B) infinito passato
C) infinito presente
D) participio passato
- 13) Il soggetto presente nella frase: "Appena si accese il verde, partirono velocissimi" è:
A) assente perché il verbo è impersonale
B) partitivo
C) esplicito
D) sottinteso
- 14) Qual è il significato della parola "atavico"?
A) risalente agli avi
B) indifferente
C) non corrispondente ad un modello
D) mancanza del tono muscolare
- 15) Il verbo che compare nella frase: "Mia nonna passeggia" è:
A) passivo
B) impersonale
C) transitivo
D) intransitivo
- 16) Che valore ha la particella "si" nella frase: «quei due colleghi si detestano»?
A) ha valore passivante
B) ha valore riflessivo reciproco
C) ha valore pronominale
D) ha valore impersonale

- 17) Trasformare in causale esplicita la proposizione subordinata implicita "Non vedendo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente"
- A) A causa del ritardo di Carlo all'appuntamento, tememmo un incidente
 - B) Non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento e avevamo temuto un incidente
 - C) Quando non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente
 - D) Poiché non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente

18) Indicare un sinonimo di scontroso:

- A) Poco socievole
- B) Litigioso
- C) Allegro
- D) Estroso

19) Quando il soggetto di un predicato non è espresso come si definisce?

- A) Sottinteso
- B) Partitivo
- C) Nominale
- D) Espressivo

20) Tra le seguenti opzioni di risposta selezionare la frase in cui è presente un complemento di causa.

- A) Tremava di paura
- B) Alla prima difficoltà Paola si arrende
- C) Non mi interessano i fatti degli altri
- D) Abbiamo raggiunto l'isola in battello

21) Dicendo che una persona "Ciurla nel manico" si vuole significare che...

- A) perde tempo per evitare di tenere fede a una promessa
- B) si procura un danno con un'azione stupida
- C) mantiene una posizione eretta ma rigida
- D) prende una decisione avventata

22) Cosa si intende per anfibologia

- A) un'espressione sovrabbondante e superflua
- B) un errore di morfologia o di sintassi
- C) Un'espressione che si può intendere in modi diversi, talora contrastanti
- D) è l'attenuazione di un'espressione ritenuta sgradevole o troppo cruda

23) Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare quale NON può completare in modo corretto la frase: "Anche se mia nonna era molto generosa nel distribuire dolciumi a tutti i bambini, _____ avidamente i suoi cioccolatini all'arancia".

- A) Centellinava
- B) Estrapolava
- C) Economizzava
- D) Lesinava

24) Tra i seguenti è un nome collettivo...

- A) sciame
- B) nido
- C) insetto
- D) uccelli

25) "Ottimo!" è...

- A) Una interiezione propria
- B) Una congiunzione modale
- C) Una locuzione esclamativa
- D) Una interiezione impropria

26) I personaggi fantastici di un racconto:

- A) sono personaggi frutto della fantasia dell'autore
- B) sono personaggi esistenti o esistiti
- C) personaggi che potrebbero essere esistiti
- D) personaggi statici

27) Nella frase "questa è la casa di Luigi", il pronome "questa" che tipo di pronome è?

- A) Dimostrativo
- B) Possessivo
- C) Soggetto
- D) Complemento

28) Nella frase: "Passeggiando, parlavano" il gerundio ha lo stesso valore sintattico che in: "Se ne andò correndo"?

- A) No: la prima è una temporale; la seconda una modale
- B) Sì, perché sono entrambe proposizioni temporali implicite
- C) Sì, perché sono entrambe proposizioni modali
- D) No: la prima è una modale; la seconda una causale

29) Completare con una proposizione temporale la frase: "Il nuovo programma televisivo sarà mandato in onda ..."

- A) salvo che non venga rifiutato dal Direttore
- B) malgrado sia Pasqua
- C) più presto di quanto si prevedesse
- D) una volta definito il calendario

30) Il verbo che compare nella frase: "L'affresco andò distrutto" è:

- A) impersonale
- B) passivo
- C) riflessivo
- D) attivo

31) Indicare la frase scritta correttamente:

- A) spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà mai gli abitanti di un altro pianeta?
- B) spesso mi chiedo; l'uomo conoscerà; mai gli abitanti di un altro pianeta?
- C) spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà mai, gli abitanti di un altro pianeta
- D) spesso mi chiedo: l'uomo conoscerà: mai gli abitanti: di un altro pianeta?

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.

32) Con quale re si allea Enea?

- A) Turno
- B) Ascanio
- C) Pallante
- D) Evandro

33) Quale di queste frasi contiene un complemento partitivo?

- A) Non puoi credere che sia sempre colpa degli altri
- B) Il mio quaderno è fatto di carta riciclata
- C) I compagni di squadra ti considerano ormai uno di loro
- D) Sono salito sul tetto di un palazzo di trenta piani

34) Completare correttamente la frase sostituendo ai puntini le forme verbali giuste" ... proprio, che tu ... l'esame"

- A) desidererei – supererai
- B) desidererei – supereresti
- C) desidererei - superassi
- D) desidero - superi

35) Nella frase "Devo per forza darti un voto basso" il verbo "dovere" ha funzione...

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

36) Saturno sta a "planeta" come "fluorite" sta a:

- A) minerale
- B) Mercurio
- C) acido
- D) salgemma

37) Trova l'articolo determinativo che accompagna la parola lavagna

- A) La lavagna
- B) Una lavagna
- C) Delle lavagne
- D) Molte lavagne

38) Quale, tra quelli elencati, non rientra nella classificazione delle tipologie di periodo ipotetico:

- A) realtà
- B) possibilità
- C) impossibilità
- D) utopia

39) Per quale motivo la prima stesura del romanzo, Fermo e Lucia, rimase incompiuta?

- A) Perché il romanzo non rispettava nessuna aderenza storica con le vicende narrate
- B) Perché Manzoni non era soddisfatto della lingua, dato che l'uso del dialetto lombardo avrebbe confinato l'opera a una diffusione solo regionale
- C) Perché la trama era banale
- D) Per questioni di tempo perché Manzoni iniziò a lavorare ad altre opere

40) Tra le opzioni di risposta che seguono, indicare uno dei sinonimi di "suggellare":

- A) invalidare
- B) ratificare
- C) dissigillare
- D) rompere

41) Non è sinonimo di "perituro"...

- A) effimero
- B) duraturo
- C) labile
- D) precario

42) Qual è l'esatto significato dell'espressione "sentirsi come un cane bastonato"?

- A) avere un problema da risolvere
- B) essere avvilito e mortificato
- C) essere al di fuori di qualunque organizzazione
- D) essere sfortunato

43) Qual è un contrario di variegato?

- A) Macchiato
- B) Monocromatico
- C) Mutevole
- D) Variopinto

44) "Non so dove andremo", "dove" è

- A) pronome dimostrativo
- B) aggettivo interrogativo di luogo
- C) pronome interrogativo di luogo
- D) avverbio interrogativo di moto a luogo

45) Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Finalmente.....che parlo per il tuo bene":

- A) ci avrai convinto
- B) ti hai convinto
- C) ci hai convinto
- D) ti sei convinto

46) Nella frase "questo è il gioco a scacchi che mi piace!", "questo" cosa sostituisce?

- A) Scacchi
- B) Non sostituisce nulla
- C) Un aggettivo
- D) Gioco

47) Completare con un avverbio di modo la frase "Parcheggiammo ... al centro"

- A) perciò
- B) vicino
- C) tutti
- D) comodamente

48) Il soggetto presente nella frase: "Occorre essere presenti" è:

- A) sottinteso
- B) assente perché il verbo è impersonale
- C) partitivo
- D) esplicito

49) I pronomi personali come possono essere?

- A) Esclamativi
- B) Complementari
- C) Giudicativi
- D) Avverbiali

50) Nella frase "Le ho risposto subito", "le" è:

- A) complemento di specificazione
- B) complemento oggetto
- C) articolo
- D) complemento di termine

51) Il termine hashtag è formato da due parole inglesi:

- A) "hash" che significa "sociale" e "tag" che significa "flusso"
- B) "hash", che nel linguaggio informatico indica il simbolo "cancellino" (#) e "tag", che significa "etichetta, cartellino"
- C) "hash", che significa "diario scolastico" e "tag" che significa "registro"
- D) "hash", che indica il gesto con cui ci si accaparra voti e "tag" che significa "giornale"

52) Il 27 giugno 2016 a Roma è morto l'attore, nonché nuotatore e pallanuotista italiano Carlo Pedersoli, meglio conosciuto come:

- A) Aldo Fabrizi
- B) Bud Spencer
- C) Vittorio De Sica
- D) Arnoldo Foà

53) Quante medaglie d'oro ha vinto l'Italia nelle Olimpiadi del 2016?

- A) 8
- B) 4
- C) 5
- D) 6

54) Quanti erano gli Stati membri dell'ONU alla data del 31 Dicembre 2017?

- A) 200
- B) 195
- C) 160
- D) 193

55) A seguito del referendum noto come "Brexit", si è dovuta scegliere la nuova sede di quale ente europeo?

- A) Agenzia europea per i medicinali
- B) Banca Centrale europea
- C) Agenzia dell'Unione europea per le ferrovie
- D) Centro europeo per la prevenzione e il controllo delle malattie

56) Nel 2017 in quale città della Svezia è stato portato a termine un attentato terroristico?

- A) Stoccolma
- B) Malmö
- C) Göteborg
- D) Uppsala

57) Quale film di fantascienza, considerato un capolavoro del cinema, compie 50 anni nel 2018?

- A) Blade Runner
- B) 2001 – Odissea nello spazio
- C) Alien
- D) Matrix

58) Cosa indica l'acronimo LAV?

- A) La lega antivivisezione
- B) La linea attraversamento varchi
- C) La lotta alla violenza
- D) I lavoratori associati

59) La nostra Costituzione in quale articolo difende esplicitamente il Principio di Uguaglianza?

- A) 95
- B) 3
- C) 83
- D) 117

60) Il divorzio può essere concesso anche:

- A) per cambio di residenza di uno dei due coniugi
- B) per differenze di religione tra i due coniugi
- C) per differenza di opinioni politiche tra i due coniugi
- D) per totale infermità mentale di uno dei due coniugi

61) Cosa si intende con l'acronimo BEI :

- A) La banca europea per gli investimenti
- B) La borsa dell'economia istituzionale.
- C) Il bilancio europeo degli investimenti.
- D) La banca per la evoluzione industriale.

62) Come è possibile, per gli italiani, aiutare, senza che nessuno si allontani dal proprio ambiente, i ragazzi che si trovano in Paesi poveri e versano in stato di grave povertà?

- A) Con l'adozione di puro sostentamento
- B) Con l'adozione a distanza
- C) Con l'adozione economica
- D) Con l'adozione ad intermittenza

63) Quanti sono i membri del Parlamento Europeo?

- A) 635
- B) 823
- C) 540
- D) 751

64) In base al dettato costituzionale, quale organo adotta la disciplina sul sistema elettorale delle Regioni ad autonomia ordinaria?

- A) la Giunta regionale, con l'approvazione di un apposito regolamento
- B) la Commissione parlamentare per le questioni regionali, con l'approvazione di un'apposita delibera
- C) il Consiglio regionale, con l'approvazione dello statuto
- D) Il Consiglio regionale, con l'approvazione di una legge, nei limiti dei principi fondamentali stabiliti con legge della Repubblica

20/11/18

65) Per normativa primaria si intende l'insieme delle...

- A) ordinanze ministeriali
- B) pareri motivati
- C) circolari ministeriali
- D) leggi ed atti aventi forza di legge

66) Quale di queste battaglie non venne combattuta durante la Prima guerra mondiale?

- A) la battaglia di Durazzo
- B) la battaglia di Pozzuolo del Friuli
- C) La battaglia di El Alamein
- D) la battaglia di Caporetto

67) Il termine "cortina di ferro" fu coniato nel 1946 da...

- A) Alcide De Gasperi
- B) Winston Churchill
- C) Franklin Delano Roosevelt
- D) Harry Truman

68) Tra le seguenti opzioni di risposta, indica quale fu una conseguenza dell'editto di Teodosio.

- A) La violenza cristiana s'intensificò e molti si sentirono autorizzati ad iniziare la distruzione degli edifici pagani
- B) La violenza cristiana si placò, e molti templi confiscati furono riconsegnati agli originari culti pagani
- C) Il riconoscimento dei medesimi diritti civili ai cittadini pagani e cristiani
- D) Nessuna delle altre risposte è corretta

69) Dove avvenne lo sbarco dei Mille?

- A) Napoli
- B) Palermo
- C) Messina
- D) Marsala

70) In quale anno vengono promulgate le Leggi di Norimberga?

- A) 1966
- B) 1918
- C) 1945
- D) 1935

71) Cosa si intende con il termine "Imperialismo"?

- A) Una corrente politica slovena
- B) L'ultima grande epidemia che colpì l'Europa
- C) Il culto per l'Impero romano
- D) L'espansionismo europeo e statunitense in Asia, Africa e America Latina

72) Quale imperatore ha promulgato il "Corpus Iuris Civilis"?

- A) Giustino II
- B) Carlo Magno
- C) Ottone I
- D) Giustiniano I

73) L'Afganistan ha uno sbocco sul...

- A) Mare Arabico
- B) L'Afganistan non ha alcuno sbocco in mare
- C) Oceano Indiano
- D) Oceano Pacifico

74) Quale città d'origine etrusca, ricca di monumenti di grande valore artistico, quali il Duomo e il Palazzo dei Priori, è sede della principale università per stranieri?

- A) Trento
- B) Bologna
- C) Perugia
- D) Milano

75) La foresta tropicale più estesa al mondo è:

- A) la foresta Amazzonica
- B) la foresta Nera
- C) la foresta Africana
- D) la foresta Indiana

76) La città di Karachi, di 23.500.000 abitanti, si trova in...

- A) Pakistan
- B) Indonesia
- C) Afghanistan
- D) India

77) Dove sfocia il fiume Volturno?

- A) Nel Golfo di Policastro
- B) Nel Golfo di Squillace
- C) Nel Golfo di Sant'Eufemia
- D) Nel Golfo di Gaeta

78) Sistema di colline con montagne isolate nella Toscana centrale:

- A) Antiappennino
- B) Sila
- C) Aspromonte
- D) Dolomiti

79) In quale delle seguenti regioni non è possibile trovare una foresta pluviale tropicale?

- A) Cina
- B) Africa
- C) Australia
- D) Nord America

80) A quanti giorni corrispondono 12.960 minuti?

- A) 13
- B) 9
- C) 11
- D) 15

81) Qual è il numero che moltiplicato per 3 va sottratto a 2992 per ottenere 307?

- A) 896
- B) 772
- C) 895
- D) 1213

sv PHUS sv

82) $(6 - 2) \cdot 3 - 8 + 6 =$

- A) 12
- B) 8
- C) 14
- D) 10

83) Risolvere la seguente disequazione: $7x - 2 > 5x + 4$

- A) $x < 3$
- B) $x > 3$
- C) $x < -6/7$
- D) $0 < x < 4$

84) Tra i seguenti numeri indicare quale non appartiene all'insieme N:

- A) 0,32
- B) 270
- C) 0
- D) 10^5

85) Indicare l'espressione equivalente a $9a + 18ab$:

- A) $9a(9a + 4b)$
- B) $3a(1 + 6b)$
- C) $9a(1 + 3b)$
- D) $9a(1 + 2b)$

86) A quanti giorni corrispondono 7.200 minuti?

- A) 2
- B) 4
- C) 3
- D) 5

87) Risolvere il seguente sistema di equazioni: $x+y=3$ e $x-y=18$

- A) $x=-21/2, y=-15/2$
- B) $x=21/2, y=-15/2$
- C) $x=21/2, y=15/2$
- D) $x=-21/2, y=15/2$

88) Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 14, 77, 140

- A) 2
- B) 7
- C) 14
- D) 3

89) Calcola il resto della seguente divisione tra polinomi: $(6a^4 - 5a^3 + 2a^2 - 30a + 8):(a - 2)$.

- A) Resto = 12.
- B) Resto = -2.
- C) Resto = -12.
- D) Resto = 2.

90) $16^{10} \cdot 16^8 : 16^3 =$

- A) 16^{10}
- B) 16^{20}
- C) 16^7
- D) 16^{13}

91) Calcolare x nell'equazione

$5(x + 6) = 4(x - 1)$

- A) -7
- B) 34
- C) -34
- D) 7

92) Dato N l'insieme dei numeri naturali, quale delle seguenti scritture NON è corretta?

- A) $8 \in N$
- B) $102 \in N$
- C) $21 \in N$
- D) $5/8 \in N$

93) La parola AERONAUTICA viene tagliata in bigliettini, ognuno dei quali contiene una sola lettera. Qual è la probabilità che estraendo a caso uno dei biglietti si ottenga la lettera A?

- A) $1/11$
- B) $11/3$
- C) $7/11$
- D) $3/11$

94) Completare la seguente affermazione: "Se due poligoni sono simili, allora gli angoli corrispondenti sono..."

- A) ...paralleli.
- B) ...isometrici.
- C) ...proporzionali.
- D) ...opposti.

95) Con quale delle seguenti terne di segmenti, espressi in cm, è possibile costruire un triangolo?

- A) 33, 18, 11
- B) 7, 10, 20
- C) 19, 17, 5
- D) 6, 25, 14

96) In un triangolo acutangolo l'ortocentro:

- A) Nessuna delle altre risposte è corretta
- B) coincide con il vertice dell'angolo maggiore
- C) è esterno
- D) è interno

97) Qual è la somma degli angoli interni di un poligono con 46 angoli?

- A) 7920°
- B) 8100°
- C) 7380°
- D) 8280°

98) Calcolare la lunghezza del raggio di una circonferenza lunga 75π cm.

- A) 37,5 cm
- B) 117,75 cm
- C) 150 cm
- D) 235,5 cm

P.L. 11/8/87

99) Quante diagonali partono da ciascun vertice di un quadrilatero?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 1

100) Calcolare il volume di un cilindro che ha il raggio di base lungo 18 cm e l'altezza congruente ai $\frac{3}{2}$ del raggio di base.

- A) $6784\pi \text{ cm}^3$
- B) $7848\pi \text{ cm}^3$
- C) $4560\pi \text{ cm}^3$
- D) $8748\pi \text{ cm}^3$

QUESITI DI RISERVA

101) Se ci riferiamo ad una cosa conosciuta che tipo di articolo si usa?

- A) Determinativo
- B) Interrogativo
- C) Indeterminativo
- D) Partitivo

102) Per indicare animali quali pronomi personali si usano?

- A) Lei, loro
- B) Esso, essa
- C) Lui, lei
- D) Lui, loro

103) La voce verbale "discussi":

- A) è un passato remoto
- B) è errata
- C) è un congiuntivo
- D) è un trapassato remoto

104) Individuare nella seguente frase il complemento di moto per luogo: "Ieri sera siamo usciti a cena e, per raggiungere il ristorante più in fretta, siamo passati per Piazza Emilia".

- A) c) A cena
- B) a) Per piazza Emilia
- C) b) Il ristorante
- D) d) Ieri sera

105) Indica in quale frase è presente una coordinata conclusiva

- A) Non abbiamo trovato rifugio, perciò dovremo dormire in auto
- B) non so se hai capito o se fai finta
- C) credo che tu abbia ragione, ma non è bello continuare a insistere
- D) Va' e torna quanto prima

106) Nella frase "L'associazione cui mi sono rivolta per quel problema di salute, mi ha risposto oggi", "cui" ha valore di:

- A) complemento di termine
- B) complemento d'agente
- C) complemento di specificazione
- D) non ha valore di complemento

107) Inserire le forme verbali adatte al posto dei puntini nella frase "... andato via prima, se ... saputo che non veniva"

- A) sarei - avrei
- B) ero - avrei
- C) sarei - avessi
- D) ero - avevo

108) Completare la frase "Io ... bisogno di un altro po' di tempo."

- A) è
- B) avrebbe
- C) avrei
- D) sono

109) Individuare la parola scritta in modo inesatto.

- A) Riconoscenza
- B) Sdruciolevole
- C) Scismatico
- D) Velocipede

110) Indica in quale fra le seguenti frasi è presente una forma riflessiva reciproca:

- A) i due colleghi si sono salutati molto cordialmente
- B) non si vede più il gatto
- C) mi sto lavando accuratamente
- D) il gatto si sta accuratamente pulendo le zampe

111) A chi appartiene la celebre frase "non ho paura della cattiveria dei malvagi, ma del silenzio degli onesti"?

- A) Mark Zuckerberg
- B) Mahatma Gandhi
- C) Martin Luther King
- D) Steve Jobs

112) In quale paese è nata la prima Telethon (contrazione di Television Marathon)?

- A) Italia
- B) Stati Uniti d'America
- C) Inghilterra
- D) Austria

113) Quale, tra i seguenti, è un settore di interesse per le Associazioni di volontariato?

- A) Il mercato azionario
- B) Imprenditoria
- C) Culinario
- D) Recupero di negletti

PL [signature]

114) L'art. 14 della Costituzione prevede che nelle limitazioni della libertà domiciliare:

- A) si applicano garanzie soltanto nei riguardi dei cittadini
- B) debbano valere le stesse garanzie stabilite a tutela della libertà personale
- C) non si applicano garanzie se i soggetti titolari del domicilio sono sospettati di determinati reati
- D) possano essere sospese tutte le garanzie per esigenze di ordine pubblico

115) Nel caso di dimissioni del Presidente della Repubblica spetta al Presidente della Camera dei Deputati indire le elezioni per la nomina del successore entro...

- A) dieci giorni salvo eccezioni
- B) sessanta giorni
- C) novanta giorni
- D) quindici giorni salvo eccezioni

116) Cosa fu RADIO LONDRA?

- A) I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il secondo conflitto mondiale
- B) I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il primo conflitto mondiale
- C) una nota trasmissione radiofonica che accompagnò il cambio di costume e cultura negli anni 60
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

117) Quale opzione di risposta riporta una definizione corretta di ciò che si indica come "periodo preistorico"?

- A) E' il periodo di tempo che va dalla comparsa dell'uomo sulla Terra fino all'invenzione della scrittura
- B) E' il periodo di tempo generalmente definito Paleolitico (da 2.500.000 a 10.000 a.C.)
- C) E' il periodo di tempo che va dalla comparsa dell'uomo sulla Terra fino alla nascita della civiltà greca
- D) Nessuna delle altre risposte è corretta

118) La capitale della Finlandia è:

- A) Turku
- B) Oulu
- C) Tampere
- D) Helsinki

119) In quale regione si trovano i Monti Peloritani?

- A) In Basilicata
- B) In Sardegna
- C) In Sicilia
- D) In Calabria

120) Quale tra i seguenti numeri non è divisibile per 7

- A) 525
- B) 448
- C) 126
- D) 366

121) Un'automobile americana segna sul tachimetro 191 Mph. Sta viaggiando, quindi, a circa...

- A) 119 Km/h
- B) 307 Km/h
- C) 103 Km/h
- D) 354 Km/h

122) Calcolare il MCD dei seguenti numeri: 32, 160, 240

- A) 2
- B) 8
- C) 16
- D) 14

123) Indica quale di queste equazioni è equivalente a $4x - 12 + 6x = 8x - 6 + 2x$

- A) $4(4x - 12 + 6x) = -4(8x - 6 + 2x)$
- B) $2(10x - 12) = 2(10x - 6)$
- C) $4x - 8x + 4x = -6$
- D) $4x + 6x + 8x + 2x = 12 - 6$

124) Calcolare l'area di un triangolo con base di 14 m e altezza di 3 m.

- A) 42 mq
- B) 122 mq
- C) 8 mq
- D) 21 mq

125) Due angoli di un triangolo misurano 43° e 34° . Qual è la misura del terzo angolo?

- A) 78°
- B) 9°
- C) 105°
- D) 103°

PL US S