

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: **D**

ATTENZIONE:

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

PL
16
29
SR

PL SR

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

18) Cosa si intende per anfibologia

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

19) "Ottimo!" è...

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

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

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

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

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

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

23) Trasformare in causale esplicita la proposizione subordinata implicita "Non vedendo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto un incidente"

- A) Poiché non vedevamo arrivare Carlo all'appuntamento, avevamo temuto 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) A causa del ritardo di Carlo all'appuntamento, tememmo un incidente

24) Con quale re si allea Enea?

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

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

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

26) 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?

27) Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Aveva cominciato a lavorare con foga", "con foga" è:

- A) complemento di compagna
- B) complemento di modo
- C) complemento di mezzo
- D) complemento di unione

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

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

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

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

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

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

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

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

32) 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

US PH 578

33) Saturno sta a "pianeta" come "fluorite" sta a:

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

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

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

35) Non è sinonimo di "perituro"...

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

36) Qual è un contrario di variegato?

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

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

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

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

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

39) 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

40) "Non so dove andremo", "dove" è

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

48) I pronomi personali come possono essere?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

59) Il divorzio può essere concesso anche:

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

60) Cosa si intende con l'acronimo BEI :

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

61) Cosa indica l'acronimo LAV?

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

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

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

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

64) Quanti sono i membri del Parlamento Europeo?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

71) Dove avvenne lo sbarco dei Mille?

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

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

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

73) Dove sfocia il fiume Volturno?

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

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

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

75) 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) Perugia
- C) Milano
- D) Bologna

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

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

77) La foresta tropicale più estesa al mondo è:

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

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

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

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

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

80) A quanti giorni corrispondono 12.960 minuti?

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

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

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

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

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

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

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

84) Qual è il numero che moltiplicato per 3 va sottratto a 2992 per ottenere 3077?

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

85) A quanti giorni corrispondono 7.200 minuti?

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

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

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

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

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

88) 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) $3/11$
- B) $11/3$
- C) $1/11$
- D) $7/11$

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

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

90) 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) $x=21/2, y=15/2$

91) Calcolare x nell'equazione

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

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

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

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

93) $16^{19} \cdot 16^4 : 16^3 =$

- A) 16^{19}
- B) 16^{20}
- C) 16^7
- D) 16^{13}

94) In un triangolo acutangolo l'ortocentro:

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

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

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

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

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

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

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

98) Calcolare il volume di un cilindro che ha il raggio di base lungo 18 cm e l'altezza congruente ai $3/2$ del raggio di base.

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

UR Ph SV

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

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

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

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

QUESITI DI RISERVA

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

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

102) Per indicare animali quali pronomi personali si usano?

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

103) La voce verbale "discussi":

- A) è un congiuntivo
- B) è un passato remoto
- C) è errata
- 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) b) Il ristorante
- B) d) Ieri sera
- C) c) A cena
- D) a) Per piazza Emilia

105) Indica in quale frase è presente una coordinata conclusiva

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

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

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

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

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

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

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

109) Individuare la parola scritta in modo inesatto.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

PH SV

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

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

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

116) Cosa fu RADIO LONDRA?

- A) una nota trasmissione radiofonica che accompagnò il cambio di costume e cultura negli anni 60
- B) I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il secondo conflitto mondiale
- C) I programmi radiofonici dalla BBC e indirizzati alle popolazioni europee continentali durante il primo conflitto mondiale
- 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 alla nascita della civiltà greca
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) E' il periodo di tempo che va dalla comparsa dell'uomo sulla Terra fino all'invenzione della scrittura
- D) E' il periodo di tempo generalmente definito Paleolitico (da 2.500.000 a 10.000 a.C.)

118) La capitale della Finlandia è:

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

119) In quale regione si trovano i Monti Peloritani?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- A) 78°
- B) 105°
- C) 9°
- D) 103°