

T60M mm. J V F Dece
8
14

ATTENZIONE:

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



**MINISTERO
DELLA DIFESA**

Direzione Generale per il Personale Militare

Concorso per l'ammissione ai licei annessi alle Scuole Militari

A.S. 2023/2024

PROVA DI CULTURA GENERALE - LICEO CLASSICO

Questionario n. **1**

Versione: **C**

ATTENZIONE:

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

S.

Al Tesh m.m. M UK Blue M

MINISTERO DELLA DIFESA - PROVA DI CULTURA GENERALE - LICEO CLASSICO

Questionario 1 - Versione: C

-
- 1) Secondo un modo di dire della lingua italiana prende "luciole per lanterne" chi...
- A) è inutilmente allarmista
 - B) fraintende
 - C) si finge ciò che non è per averne dei vantaggi
 - D) si dà alla bella vita, ai piaceri
-
- 2) Il congiuntivo trapassato del verbo "supporre" è...
- A) tu avessi supposto
 - B) tu avrai supposto
 - C) tu avesti supposto
 - D) io avresti supposto
-
- 3) Quale della frasi che seguono contiene un complemento di moto a luogo:
- A) "Passate per la porta principale, per favore"
 - B) "Siete stati in Francia, quest'estate?"
 - C) "Vieni dalla casa in campagna o dalla casa al mare?"
 - D) "Andate dalla nonna a prendere quel pacco che è arrivato ieri"
-
- 4) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:
- A) pantaloni
 - B) cane
 - C) pietra
 - D) comignolo
-
- 5) Indica il complemento di fine:
- A) I genitori lavorano per l'avvenire dei figli.
 - B) Tra di noi non ci sono segreti.
 - C) Carlo si è privato della sua biblioteca.
 - D) Nella sala c'è un vaso in ferro battuto.
-
- 6) Secondo le regole sulla coniugazione dei verbi in lingua italiana, il trapassato remoto del verbo 'essere' è:
- A) io fui stato
 - B) io ero stato
 - C) io sarò stato
 - D) io starei
-
- 7) Quali fra questi suffissi sono dispregiativi?
- A) -etto, -uccio, -olo
 - B) -one, -accione, -otto
 - C) -astro, -etto, -olo
 - D) -accio, -iciattolo, -ucolo
-
- 8) Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare il periodo con proposizione coordinata alla principale, proposizione dipendente e reggente della subordinata che segue.
- A) Io studio e lavoro, mentre tu giochi nel giardino che è pieno di fiori.
 - B) Quantunque faccia tanto caldo, non siamo ancora in estate.
 - C) Egli fece - che so io? - come il cane che vuol mordere la coda.
 - D) Verrà il tempo in cui sorrideremo narrando i presenti casi.
-
- 9) "Protetvia" può essere il contrario di:
- A) Arroganza
 - B) Opacità
 - C) Sincerità
 - D) Modestia
-
- 10) Nell'espressione "due dei tuoi quaderni", è contenuto un complemento
- A) di specificazione
 - B) di materia
 - C) di tempo
 - D) partitivo
-
- 11) In quale di queste frasi "che" è congiunzione?
- A) il consiglio che ti ho dato era utile
 - B) non hai un esperto che ti possa dare buoni consigli?
 - C) colui che ti sta parlando è sicuro di quel che dice
 - D) ti ho detto che non devi parlare inutilmente
-
- 12) Completare con una proposizione temporale la frase: "Correggerò gli errori ..."
- A) come avevamo previsto
 - B) che compaiono nel testo
 - C) se il testo risultasse sbagliato
 - D) nel rileggere il testo
-
- 13) "Sedizioso" può essere il contrario di:
- A) Sovversivo
 - B) Disordinato
 - C) Rivoltoso
 - D) Reazionario
-
- 14) Quale delle seguenti scansioni in sillabe è errata...
- A) lu-o-go
 - B) ri-pie-no
 - C) a-la
 - D) fi-glio-lo
-

Handwritten marks and scribbles at the bottom right of the page.

Handwritten signatures and initials at the top of the page, including 'm.m.', 'AUF', and 'Belle'.

15) Quale delle seguenti parole è divisa in modo errato?

- A) ecc-le-sia-sti-co
- B) na- sco- sto
- C) es-sen-zial-men- te
- D) ma-sche-ra-re

16) "reuccio, fratelluccio; boccuccia, sorelluccia": questo insieme di nomi, secondo le regole della grammatica italiana, comprende nomi:

- A) nessuna delle altre risposte è corretta
- B) alterati di tipo vezzeggiativo
- C) comparati
- D) gestionali

17) Nella frase "La notte non si sentiva alcun rumore, solo da lontano abbaiano dei cani" l'articolo partitivo è...

- A) la
- B) dei
- C) da
- D) si

18) Quali delle seguenti affermazioni non è corretta?

- A) Le proposizioni coordinate possono essere legate da avverbi
- B) Le proposizioni coordinate possono essere legate da congiunzioni
- C) Le proposizioni coordinate possono essere legate da segni di interpunzione
- D) Le proposizioni coordinate possono essere legate unicamente da congiunzioni coordinanti

19) "L'amavo quasi fosse mio fratello": questa proposizione contiene una congiunzione:

- A) subordinativa apolliale
- B) subordinativa modale
- C) subordinativa subordinata diretta
- D) subordinativa di effetto

20) Individuare, tra le opzioni di risposta, il contrario di "stipato".

- A) Sgombro
- B) Aggraziato
- C) Fisso
- D) Falso

21) *ἐὰν ταῦτα λέγῃς, ἀμαρτάνεις* è un periodo ipotetico

- A) del 3° tipo (possibilità)
- B) del 2° tipo (eventualità)
- C) del 4° tipo (irrealtà)
- D) del 1° tipo (realtà)

22) ἡλικία è

- A) un sostantivo neutro della terza
- B) un sostantivo femminile della prima
- C) un sostantivo maschile della prima
- D) un avverbio

23) Il genitivo plurale femminile di αὐτός è

- A) αὐτῶν
- B) αὐτῶν
- C) αὐτήσων
- D) αὐταῖς

24) ἔργον ἀγαθοῦ πολίτου può esser tradotto:

- A) è compito del bravo cittadino
- B) è compito di chi conduce una buona campagna
- C) è compito dei politici coraggiosi
- D) è proprio del buon nemico

25) Cosa significa ζητεῖ τὰ βελτίω?

- A) cerca le cose migliori
- B) egli va in cerca delle cose migliori
- C) cerca di essere migliore
- D) le persone migliori ricercano

26) τίθημι ha:

- A) il tema verbale a raddoppiamento
- B) il tema del presente a raddoppiamento
- C) tutte le risposte precedenti
- D) apofonia indeuropea nel presente

27) L'infinito presente medio-passivo di ἴστημι è

- A) ἴστειν
- B) στήσθαι
- C) στείσθαι
- D) ἴστασθαι

28) σχών è il participio aoristo del verbo

- A) σχάζω
- B) σχίζω
- C) χέω
- D) ἔχω

29) Verbo deponente significa che

- A) ha diatesi passiva ma significato attivo
- B) ha diatesi attiva ma significato passivo
- C) ha significato sempre passivo
- D) è un verbo intransitivo

30) Il futuro di καλέω è

- A) καλοῦμαι
- B) καλήσω
- C) καλώ
- D) ἐκαλήσω

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page, including 'S.' and other marks.

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

31) L'espressione τὸ ἐπ' ἔμοι εἶναι significa

- A) che cosa mi interessa?
- B) questo problema cade su di me
- C) questo deve essere mio
- D) per quanto dipende da me

32) Il futuro indicativo di δείκνυμι è

- A) δείξω
- B) δέξω
- C) δεικνύσω
- D) δεικνῶ

33) L'imperativo aoristo medio di δίδωμι è

- A) δίδε, διδέτω ecc.
- B) δοῦ, δόσθω ecc.
- C) δέδωκε, δεδωκέτω, ecc.
- D) δίδει, διδέιτω ecc.

34) come si dice in greco «città»

- A) πόλις
- B) πολίτης
- C) πόλεμος
- D) δήμος

35) Isocrate osserva ὁμολογεῖται τὴν πόλιν ἡμῶν ἀρχαιοτάτην εἶναι, e cioè:

- A) si concorda che la città è più antica di voi
- B) si concorda che la nostra città è la più antica
- C) si concorda che la città è più antica di noi
- D) si concorda che la vostra città è la più antica

36) Nella frase "Caesaris amore unice delector" quale tipo di genitivo troviamo?

- A) genitivo sassone
- B) genitivo soggettivo
- C) genitivo oggettivo
- D) genitivo di qualità

37) Il termine "fructui" (da fructus, fructus) si traduce...

- A) al frutto
- B) dei frutti
- C) i frutti
- D) del frutto

38) Nella prima declinazione singolare quali casi hanno la stessa desinenza?

- A) ablativo e genitivo
- B) nominativo e dativo
- C) vocativo e dativo
- D) genitivo e dativo

39) Nella proposizione "Alpes Italiam ab Gallia seiungunt" la locuzione ab Gallia è...

- A) un ablativo di modo
- B) un ablativo di allontanamento e separazione
- C) un ablativo di stato in luogo
- D) un ablativo di limitazione

40) Come si traduce la frase "Poetae beatam existimant agricolarum vitam"?

- A) I poeti considerano felice la vita dei contadini
- B) I poeti considerano felice la vita in campagna
- C) I contadini considerano felice la vita dei poeti
- D) I poeti considerarono beata la vita degli agricoltori

41) Il verbo orior, oriris, ortus sum, oriri:

- A) è un verbo transitivo della IV coniugazione
- B) è un verbo intransitivo semideponente della IV coniugazione
- C) è un verbo transitivo deponente della IV coniugazione
- D) è un verbo intransitivo deponente della IV coniugazione

42) Scegli il significato corretto di humus, i:

- A) accampamento
- B) concime
- C) suolo
- D) umidità

43) Il complemento di moto per luogo:

- A) risponde alla domanda "unde?"
- B) risponde alla domanda "qua?"
- C) è espresso con l'accusativo semplice
- D) risponde alla domanda "quo?"

44) trova l'avverbio di stato in luogo:

- A) indidem
- B) eadem
- C) ibidem
- D) eodem

45) Nella proposizione "Tibi omnia faciam" Tibi è...

- A) un dativo di fine
- B) un dativo di interesse
- C) un ablativo di possesso
- D) un dativo d'agente

46) Nella frase "Aeolus hospes benignus ab Ulixe repertus est" il verbo è:

- A) in forma attiva
- B) in forma passiva
- C) riflessivo
- D) deponente

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

Handwritten notes and signatures at the top of the page.

47) Nella frase "Oportet milites proelium committere" la locuzione oportet cosa introduce?

- A) Una consecutiva
- B) Una oggettiva
- C) Una infinitiva soggettiva
- D) Un doppio accusativo

48) Che costruito è quello in corsivo nella seguente frase: "Reluctante natura, irritus labor est."?

- A) perifrastica passiva
- B) ablativo assoluto
- C) doppio accusativo
- D) perifrastica attiva

49) la preposizione "pro" può esprimere:

- A) allontanamento
- B) qualità
- C) stima
- D) stato in luogo

50) La voce verbale "defendērit" può essere tradotta:

- A) che difenda
- B) avrà difeso
- C) difenderà
- D) abbia difeso

51) Quali tra questi verbi è passivo?

- A) hortor
- B) proficiscor
- C) conor
- D) interficior

52) L'accusativo singolare del nome "turris" è:

- A) turris
- B) turrim
- C) turre
- D) turrum

53) La forma quos del pronome relativo è...

- A) accusativo neutro plurale
- B) ablativo femminile plurale
- C) accusativo maschile plurale
- D) nominativo maschile plurale

54) I ... cigarettes.

- A) fume
- B) do
- C) drink
- D) smoke

55) Il participio di "to breed" è...

- A) breeden
- B) breded
- C) breden
- D) bred

56) She got into a lot of ... when she was at school.

- A) trouble
- B) crisis
- C) troubles
- D) problem

57) "He is going ... Amsterdam."

- A) from
- B) to
- C) at
- D) of

58) It's difficult to open bottles with that bottle opener. ... do it for you?

- A) I
- B) Shall I
- C) Will I
- D) Do I

59) Il termine "amazing" significa:

- A) amabile
- B) amicizia
- C) amazzone
- D) incredibile

60) "It was Sunday, and the town was deserted. ... was in the streets, and ... was open."

- A) nobody/nothing
- B) Somebody / somewhere
- C) Anybody / anywhere
- D) Everybody / everywhere

61) You should study more, ... ?

- A) you not should
- B) you should
- C) shouldn't you
- D) you shouldn't

62) Find the best description for "a breeze".

- A) something very simple and easy to do
- B) unexpectedly, without warning
- C) the situation is improving
- D) receive the proper punishment, get the penalty one deserves

63) I highly recommend this therapy as it is ... painful of all.

- A) the less
- B) the most
- C) the more
- D) the least

64) Lisa decided that she ... to marry Tom.

- A) wanted
- B) will want
- C) wants
- D) has wanted

Handwritten signature and scribbles at the bottom right.

A. T. m.m. An. UK. fu. De.

65) We went to a ... dress party last night. I dressed as Snow White.
A) halloween
B) fancy
C) funny
D) costume

66) Il termine "throw" significa:
A) raccogliere
B) pensiero
C) fila
D) gettare

67) "John is studying at the moment. ... disturb him!"
A) you needn't
B) you must
C) you don't have to
D) don't

68) Who ... Tony Blair?
A) know
B) knew
C) has known
D) knows

69) In inglese "strike" significa :
A) pazzare
B) appiccicare
C) colpire
D) sforzarsi

70) Quale delle seguenti rette è parallela all'asse delle y?
A) $y = 2$
B) $x = 1$
C) $y = x$
D) $y = 1$

71) Risolvere la seguente espressione applicando i prodotti notevoli: $(a-b)^2+2ab$
A) $2ab$
B) a^2
C) b^2
D) a^2+b^2

72) L'espressione $(1/2) - (1/2)$ è uguale a:
A) -1
B) 0
C) $1/4$
D) $-1/4$

73) Scomporre in fattori il seguente polinomio:
 $15 a c x^2 - 12 a x^2 + 5 b c x^2 - 4 b x^2 + 15 a c y^2 - 12 a y^2 + 5 b c y^2 - 4 b y^2$
A) $(x^2 + y^2)(3 a + b)(5 c - 4)$
B) $(x^2 + y^2)(3 a - b)(5 x + 4)$
C) $(x + y)(x - y)(3 a + b)(5 c - 4)$
D) $(x + y)(x - y)(3 a - b)(5 x + 4)$

74) In una divisione, raddoppiando il divisore, il quoziente:
A) si dimezza
B) si raddoppia
C) rimane immutato
D) si moltiplica per 4

75) $(1-\sqrt{3}) / (1+\sqrt{3})$ vale:
A) $3 + \sqrt{2}$
B) $-2 + \sqrt{3}$
C) $2 + \sqrt{3}$
D) $\sqrt{2} - 3$

76) $14^9 : 14^2 \cdot 14^5 =$
A) 14^6
B) 14^{12}
C) 14^{23}
D) 14^2

77) Il quadrato costruito sull'ipotenusa in un triangolo rettangolo, è uguale:
A) al prodotto delle proiezioni dei due cateti sull'ipotenusa
B) alla somma dei quadrati costruiti sui cateti
C) al doppio del quadrato costruito sul cateto maggiore
D) al doppio dell'area del triangolo stesso

78) Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 12 m e 7 m.
A) 12 m^2
B) 7 m
C) 84 m^2
D) 42 m^2

79) Calcolare l'area di un rombo avente le diagonali rispettivamente di 13cm e 18 cm.
A) 117 cm^2
B) 108 cm^2
C) 126 cm^2
D) 234 cm^2

80) Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 3 m e 26 m.
A) 169 m^2
B) 10 m^2
C) 39 m^2
D) 29 m^2

S.

Handwritten signatures and scribbles at the top of the page.

81) Tra i poligoni indicati uno non fa parte dei poligoni regolari quale?

- A) Triangolo equilatero
- B) Quadrato
- C) Esagono regolare
- D) Triangolo rettangolo

82) Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo retto sommato ad un angolo di 45°?

- A) 155°
- B) 135°
- C) 105°
- D) 215°

83) Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 7 m e 3 m e l'altezza misura 2 m.

- A) 20 m²
- B) 42 m
- C) 14 m²
- D) 10 m²

84) Nel 732 si tenne una battaglia importante, soprattutto per le sorti dell'Europa, ovvero:

- A) la battaglia di Campaldino
- B) la battaglia di Poitiers
- C) la battaglia di Cressy
- D) la battaglia di Aquisgrana

85) Cosa è il Codice Giustiniano?

- A) Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti la relazione tra autorità statale e religiosa
- B) Una raccolta di tattiche militari redatto da Giustiniano
- C) Una raccolta di leggi romane esclusivamente concernenti il commercio
- D) Una raccolta di leggi romane di rilevante importanza storica

86) La politica di Nerone presenta alcuni punti di contatto con quella di Caligola:

- A) verso la libertà di pensiero e azione
- B) nessuna delle altre risposte è corretta
- C) che prevedeva l'abolizione delle tasse
- D) in direzione dell'assolutismo

87) In riferimento alla storia della Roma imperiale, già nel 380, l'Imperatore:

- A) aveva reso obbligatorio il credo niceno
- B) nessuna delle altre risposte è corretta
- C) aveva riconosciuto le unioni omosessuali
- D) aveva stipulato accordi con le Indie

88) Chi tra i seguenti possiamo considerare principali interlocutori degli studiosi alchemici?

- A) Cavalieri
- B) Mercanti
- C) Alte gerarchie ecclesiastiche
- D) Cittadini illustri e potenti

89) Secondo la medicina medievale, l'equilibrio tra i quattro umori (o fluidi) del corpo era fondamentale per un buono stato di salute, tramite quale dei seguenti espedienti era ottenibile?

- A) Salasso con sanguisughe
- B) Preghiera
- C) Penitenza
- D) Digiuno

90) Come mai si è soliti associare i bagni pubblici all'Imperatore romano Vespasiano?

- A) Perché aveva fatto costruire gli orinatoi pubblici
- B) Perché aveva disegnato un nuovo tipo di orinatoio
- C) Perché Svetonio era solito scrivere di fissazioni degli imperatori. Aneddoti che spesso sarebbero solo leggende
- D) Perché, secondo quanto riportato da Svetonio, Vespasiano fece tassare gli orinatoi pubblici

91) Nella riorganizzazione amministrativa dell'Impero Romano successiva all'instaurazione della Tetrarchia:

- A) furono raddoppiate le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"
- B) furono abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"
- C) fu abolita, nelle regioni augustee, la divisione tra "imperiali" e "senatoriali"
- D) non furono abolite le regioni augustee con la relativa divisione in "imperiali" e "senatoriali"

92) Cosa si attribuisce a Carlo il Grosso?

- A) L'istituzione delle leggi sui matrimoni
- B) L'introduzione della moneta unica, come strumento di pagamento nelle compravendite
- C) L'ultimo tentativo per unificare l'antico Impero Carolingio
- D) Il finanziamento che portò alla scoperta dell'Africa

93) In quanto tempo si completa il movimento di rivoluzione della Terra?

- A) In poco meno di 365 giorni
- B) In poco più di 365 giorni
- C) In 24 ore
- D) In 365 giorni

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

Handwritten signatures and scribbles at the top of the page.

94) Il dislivello tra il punto più alto delle terre emerse (Monte Everest) e il punto più profondo degli oceani (Fossa delle Marianne) è circa:

- A) 50 km
- B) 2 km
- C) 100 km
- D) 20 km

95) Come vengono anche definiti gli elementi di transizione interna?

- A) Alcalini
- B) Terre rare
- C) Terrosi
- D) Metalli nonmetalli

96) Nel Sistema Internazionale, che cosa misura la candela (cd)?

- A) L'intensità luminosa
- B) La forza
- C) L'intensità della corrente elettrica
- D) Il volume

97) Elementi che hanno lo stesso numero di elettroni nella configurazione elettronica esterna:

- A) hanno la stessa energia di ionizzazione
- B) fanno parte dello stesso gruppo della tavola periodica
- C) occupano lo stesso periodo della tavola periodica
- D) hanno la stessa affinità elettronica

98) I vertebrati sono:

- A) artropodi terrestri dal corpo diviso in tre parti (capo, torace e addome), con 6 zampe articolate. Alcune specie possono avere pungiglioni
- B) animali aventi un endoscheletro composto da una colonna vertebrale segmentata in vertebre che porta nella parte superiore un cranio protettivo per l'encefalo. Sono dotati di un sistema nervoso centrale e periferico e di un sistema riproduttivo sessuato
- C) organismi dotati di una struttura che si può dividere a raggiera in diversi piani di simmetria. Possono essere attaccati ai fondali o vagare trasportati dalle correnti marine
- D) artropodi terrestri dal corpo diviso in due parti (cefalotorace e addome), con 8 zampe articolate

99) La principale sorgente di energia per le attività cellulari è costituita da:

- A) sali minerali
- B) acqua
- C) proteine
- D) carboidrati

100) Le proteine che sono trasportate nell'apparato di Golgi:

- A) sono proteine utilizzate nel catabolismo mitocondriale
- B) sono state sintetizzate dai ribosomi legati al reticolo endoplasmatico
- C) sono proteine non funzionanti che saranno poi distrutte dai lisosomi
- D) sono proteine istoniche che vengono qui modificate prima di essere trasferite nel nucleo

QUESITI DI RISERVA

101) Tra le seguenti opzioni di risposta, indicare la proposizione col predicato verbale unico.

- A) Il pane è fresco e fragrante.
- B) Io mi misi a correre e a saltare.
- C) Era il maggiore e il più giudizioso tra i fratelli.
- D) Gli uomini gridano.

102) In quale delle seguenti frasi il soggetto non è sottinteso:

- A) "Mangia una mela"
- B) "Non ascolta nessuno"
- C) "Dormiamo sempre"
- D) "Si crede che sia un fatto straordinario"

103) Completare la frase " Noi resisteremo anche ___ questo! ":

- A) del
- B) a
- C) allo
- D) da

104) Scegliere quale delle seguenti opzioni di risposta corrisponde ad uno dei contrari del termine "immoto".

- A) Dinamico
- B) Fermo
- C) Pigro
- D) Memore

105) "Vicendevole" può essere il contrario di:

- A) Univoco
- B) Alternò
- C) Biunivoco
- D) Reciproco

106) "Abbiamo scavato per tutta la giornata ma non abbiamo trovato nessun reperto archeologico". Questa frase contiene un complemento di tempo:

- A) continuato
- B) determinato
- C) generico
- D) indeterminato

Handwritten signature and scribbles at the bottom right of the page.

Al Team m.m. Ar CF Jd Pde

107) Quale tra le seguenti opzioni di risposta presenta un errore grammaticale in relazione alla correlazione dei tempi e dei modi verbali?

- A) So che vai volentieri a scuola.
- B) Credevo sinceramente che mentirebbe.
- C) Disse che era tornato lo zio.
- D) Dico che hai saputo la verità.

108) È un suffisso dispregiativo...

- A) -ino
- B) -ente
- C) -one
- D) -accio

109) Individuare il termine scritto in modo corretto:

- A) ammaragio
- B) equipagio
- C) oltragio
- D) collegio

110) Secondo quanto previsto dalle regole di grammatica italiana, "come" è una:

- A) locuzione congiuntiva
- B) congiunzione semplice
- C) congiunzione composta
- D) non è una congiunzione

111) ἀδικῶ significa

- A) sono giusto
- B) smetto di cercare
- C) coltivo virtù
- D) commetto ingiustizia

112) ὡς ὀργῆς ἔχω significa

- A) quanta fatica ho compiuto!
- B) come mi sento in forma
- C) quanta pazienza che ho
- D) adirato come sono

113) Il sostantivo παρθένος significa

- A) padrona
- B) vergine
- C) nipote
- D) dea

114) L'infinito perfetto attivo di δίδωμι è

- A) δεδωκέναι
- B) δεδώνειν
- C) δεδῶναι
- D) δεδῶκειν

115) Indica la traduzione corretta di «ciò detto, pose fine al discorso»

- A) τούτων εἰπόντος ἔπαυσε τὸν λόγον
- B) τούτων εἰπόμενος ἔπαυσε τὸν λόγον
- C) ταῦτ' εἰπὼν ἔπαυσε τὸν λόγον
- D) ταῦτ' εἰπόντος ἔπαυσε τὸν λόγον

116) come si dice in greco «cinque»

- A) ἑννέα
- B) ἑπτά
- C) πέντε
- D) εἴκοσι

117) Il futuro di κομίζω è

- A) κομιῶ
- B) κομισέσω
- C) κομίσω
- D) κομιζήσω

118) La quarta declinazione comprende:

- A) la maggior parte dei nomi maschili, femminili e neutri
- B) sostantivi maschili e femminili che terminano in -us
- C) nomi maschili e neutri
- D) nomi femminili, qualche maschile e nessun neutro

119) Quale proposizione subordinata troviamo nella frase "Tabulae pictae tam pulchrae erant, ut ab amicis emptae sint"?

- A) proposizione oggettiva
- B) proposizione consecutiva
- C) Proposizione finale
- D) proposizione soggettiva

120) Completa la frase con l'alternativa corretta: Crudelitatis mater ... avaritia.

- A) Es.
- B) Esset.
- C) Esse.
- D) Est.

121) La forma verbale "cepi" è la prima persona singolare del:

- A) imperfetto indicativo
- B) perfetto indicativo
- C) piuccherperfetto indicativo
- D) futuro anteriore indicativo

122) Scegli il significato corretto di otium, i:

- A) attività
- B) tempo libero
- C) serenità
- D) giudizio

Handwritten signature and initials

Handwritten signatures and initials at the top of the page.

123) Si trovi l'intruso:

- A) Miseret
- B) Pudet
- C) Paenitet
- D) amat

124) Come si definisce un dittongo?

- A) Due vocali vicine che si pronunciano sempre come sono scritte
- B) Due vocali vicine che non formano un'unica sillaba
- C) Coppia di vocali che forma un'unica sillaba
- D) Coppia di vocali delle quali si pronuncia solo la prima

125) La seconda persona singolare del futuro semplice del verbo "abigo" è:

- A) abegeris
- B) abiges
- C) abegeras
- D) abigetis

126) Nella frase "Catilina et socii eius hostes iudicati sunt" il termine hostes è:

- A) soggetto
- B) complemento predicativo dell'oggetto
- C) complemento oggetto
- D) complemento predicativo del soggetto

127) "He has never broken the law or ... a crime."

- A) done
- B) committed
- C) acted
- D) made

128) He's not Italian, he's ...

- A) a foreigner
- B) an abroad
- C) a stranger
- D) a foreign

129) How do you ... this word?

- A) pronounce
- B) proununce
- C) pronunch
- D) pronounce

130) If I ... rich, i'd buy a small island.

- A) will be
- B) was
- C) 'd been
- D) am

131) "He hasn't got an umbrella. He'll get ...".

- A) wet
- B) rained
- C) light
- D) bathed

132) They ... the first Airbus in France.

- A) did
- B) tested
- C) experimented
- D) tasted

133) "A letter ... arrived from Milan."

- A) has as soon as
- B) was just
- C) has just
- D) have just

134) My brother, ... lives in England, is coming to visit me.

- A) who
- B) whom
- C) which
- D) whose

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

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

136) $8^{12} \cdot 8^3 : 8^6 =$

- A) 8^6
- B) 8^9
- C) 8^{21}
- D) 8^{15}

137) L'espressione $(-b^6 c)^2$ è uguale a:

- A) $6 bc$
- B) $12 b^6$
- C) b^{12}
- D) $b^{12} c^2$

138) Un triangolo rettangolo è anche isoscele. Se la sua ipotenusa è lunga 1 m, quanto misura l'area del triangolo?

- A) 2 m^2
- B) $1/4 \text{ m}^2$
- C) $1/3 \text{ m}^2$
- D) $1/2 \text{ m}^2$

139) Calcola la probabilità di ottenere sempre "testa" lanciando quattro volte una moneta:

- A) $1/16$
- B) $8/16$
- C) $4/16$
- D) $2/16$

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

3 Al Tek m.m. An VF per

Pe

8

140) In un triangolo isoscele il lato è $\frac{5}{6}$ della base e l'area è 48 cm^2 . Qual è il suo perimetro?

- A) 25 cm
- B) 28 cm
- C) 30 cm^2
- D) 32 cm

141) Quanti erano i gruppi sociali rigidamente distinti e in cui tutti gli uomini dell'alto medioevo trovavano una posizione con compiti ben precisi?

- A) 3
- B) 5
- C) 6
- D) 7

142) Secondo la leggenda che aleggia sull'incontro tra Leone I e Attila, chi apparve alle spalle del papa che mise timore ad Attila?

- A) Cristo
- B) Gli apostoli Pietro e Paolo
- C) Giuda
- D) Gesù e Maria

143) Al fine di rinnovare l'esercito e aumentare il legame tra i soldati ed i territori che dovevano difendere Settimio Severo:

- A) proibì l'arruolamento dei figli dei soldati
- B) non permise loro di sposarsi ma gli consegnò terre da coltivare in tempo di pace
- C) elargì un maggior numero di licenze per permettere ai soldati di raggiungere le terre d'origine
- D) permise loro di sposarsi e coltivare terre in tempo di pace

144) Attila, nonostante la sua abilità di grande condottiero, fu battuto dall'esercito romano alleato con i Visigoti. Dove?

- A) Ad Aquileia
- B) A Milano
- C) A Venezia
- D) Ai campi catalaunici (Gallia)

145) In media, qual è la percentuale di sale nell'acqua di mare?

- A) il 5 %
- B) il 35 ‰
- C) il 50 %
- D) il 20 %

146) Quale gas è presente in maggiore quantità nell'aria?

- A) Azoto
- B) Ossigeno
- C) Elio
- D) Idrogeno

147) Un catione calcio, rispetto a un atomo di calcio, ha:

- A) Lo stesso numero di massa
- B) Un elettrone in più
- C) Un protone in meno
- D) Un neutrone in meno

148) Nella seguente reazione all'equilibrio: $\text{CO} + 2\text{H}_2 = \text{CH}_3\text{OH} + 24 \text{ kcal}$, se viene aumentata la concentrazione del metanolo:

- A) un equilibrio non si può spostare per definizione
- B) l'equilibrio si sposta verso sinistra
- C) l'equilibrio si sposta verso destra
- D) l'equilibrio non si sposta

149) Come viene denominato quel processo mediante il quale le sostanze possono uscire ed entrare dalle cellule attraverso la membrana plasmatica?

- A) Trasporto meccanizzato
- B) Transizione cellulare di entrata e di uscita
- C) Trasporto di membrana
- D) In&Out di cellule

150) Nella specie umana quante coppie di cromosomi omologhi abbiamo?

- A) 46
- B) 23
- C) 48
- D) 92

5.