

**ATTENZIONE:**

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA



# MINISTERO DELLA DIFESA

Direzione Generale per il Personale Militare

27° CORSO BIENNALE ALLIEVI MARESCIALLO ESERCITO  
PROVA PER VERIFICA QUALITÀ CULTURALI E INTELLETTIVE

Questionario n. **6**

Versione: **A**

**ATTENZIONE:**

NON INIZIARE IL TEST PRIMA CHE VENGA DATO

IL SEGNALE DI INIZIO PROVA

*Am Dep R 2*

*20 MI A32*

- 
- 1) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:
- A) pietra
  - B) comignolo
  - C) cane
  - D) pantaloni
- 
- 2) Nella frase "Delle pecore attraversano la strada", il soggetto è:
- A) delle pecore
  - B) pecore
  - C) la strada
  - D) non c'è soggetto
- 
- 3) Cos'è una "sinecura"?
- A) Un luogo abbandonato e caduto nel degrado
  - B) Un incarico che non comporta troppo impegno
  - C) Una malattia inguaribile
  - D) Un testo scritto di getto e non corretto
- 
- 4) Quali tra queste parole è palindroma?
- A) computer
  - B) onorarono
  - C) ride
  - D) vivere
- 
- 5) È derivato il termine...
- A) paesetto
  - B) paesano
  - C) paesino
  - D) paesello
- 
- 6) Specificare il tipo di alterazione del termine "Cartellino"
- A) diminutivo
  - B) vezzeggiativo
  - C) accrescitivo
  - D) dispregiativo
- 
- 7) Completare correttamente la frase seguente: "i poliziotti....con la pistola .... di tiro".
- A) si attivano; al corso
  - B) si esercitano; al poligono
  - C) provano; alla scuola
  - D) si allenano; alla classe
- 
- 8) Completare la frase "Se quel giocatore ... potremmo vincere il mondiale."
- A) segni
  - B) segnerebbe
  - C) segnasse
  - D) segnò
- 
- 9) È un nome indipendente...
- A) la mamma
  - B) il docente
  - C) il collega
  - D) il giudice
- 
- 10) Di chi era figlia Gertrude?
- A) Di un contadino di Bergamo
  - B) Di un principe potente a Milano e Monza di cui non viene indicato il nome
  - C) Di un ricco mercante di Milano
  - D) Di un filatore di seta che si era arricchito con il commercio nel bergamasco
- 
- 11) Qual è il significato dei termini omonimi "Il prima/la prima"?
- A) preghiera della mattina/trasmisione televisiva
  - B) prima rappresentazione di un'opera teatrale/sinonimo di antico
  - C) ciò che è accaduto in precedenza/prima rappresentazione di un'opera teatrale
  - D) secondo termine di paragone/palazzo
- 
- 12) Indicare quale delle alternative NON completa in modo corretto la frase che segue: "La discussione della sua tesi era un \_\_\_\_ di parole, e a un certo punto non riuscivo più a seguirlo".
- A) Fiume
  - B) Profluvio
  - C) Precipizio
  - D) Diluvio
- 
- 13) Il condizionale passato della prima persona plurale del verbo "mandare" è...
- A) mandassimo
  - B) avremmo mandato
  - C) avessimo mandato
  - D) manderemmo
- 
- 14) Quale tra questi non è un sinonimo del sostantivo "assunto" ...
- A) argomento
  - B) ragionamento
  - C) asserzione
  - D) declinato
- 
- 15) Secondo le regole dell'analisi logica, nella frase "Pagheremo l'acquisto con un assegno", "con un assegno" è:
- A) complemento di modo
  - B) complemento di mezzo
  - C) complemento di unione
  - D) complemento di compagnia
-

- 16) Cosa mostra l'ombra di Anchise a Enea, accompagnato dalla Sibilla negli Inferi?
- A) Gli mostra gli esiti della guerra contro i Latini
  - B) Gli mostra le ombre degli altri defunti
  - C) Gli mostra coloro che renderanno illustre la sua discendenza, da Romolo a Ottaviano Augusto
  - D) Gli mostra che la sua discendenza avrebbe conquistato tutto il Lazio
- 
- 17) Tra i seguenti, è un contrario di "illogico"...
- A) consequenziale
  - B) definitivo
  - C) legittimo
  - D) confuso
- 
- 18) Individuare tra le alternative proposte il contrario del termine "antagonismo".
- A) Compiacenza
  - B) Irriverenza
  - C) Lassismo
  - D) Accordo
- 
- 19) Nella frase "Dopo la capitolazione di Gaeta Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma" trasformare il complemento di tempo in temporale esplicita.
- A) Essendo capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
  - B) Poiché era capitolata Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
  - C) Capitolando Gaeta, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
  - D) Dopo che Gaeta capitolò, Francesco II, con la moglie, si recò in esilio a Roma
- 
- 20) Nella frase "Abbiamo pedalato allo scopo di vincere" quale tipo di complemento troviamo?
- A) Modo
  - B) Fine
  - C) Causa
  - D) Mezzo
- 
- 21) Individuare, fra i seguenti, il complemento di argomento che completa correttamente la seguente frase: "Abbiamo discusso ..."
- A) con foga
  - B) per ore ed ore
  - C) sull'esito delle elezioni
  - D) di continuo
- 
- 22) In quale delle seguenti espressioni è presente un complemento di tempo determinato?
- A) dopo tutto non si tratta che di un semplice esperimento
  - B) verrò a prenderti dopo pranzo
  - C) non avevo tempo e ti ho detto che sarei arrivato dopo
  - D) c'era un'edicola, subito dopo la stazione
- 
- 23) Giocoliere è un termine...
- A) difettivo
  - B) derivato
  - C) alterato
  - D) primitivo
- 
- 24) Quale delle seguenti frasi contiene un complemento di tempo continuato?
- A) Qualcuno ha visto Giuseppe?
  - B) Stamattina ho fatto tardi a scuola
  - C) Ti telefonerò a mezzogiorno
  - D) Lo spettacolo dura tre ore
- 
- 25) Nella frase: "Prendi il libro che sto leggendo", "che" ha valore:
- A) Dichiarativo
  - B) Interrogativo
  - C) Indefinito
  - D) Relativo
- 
- 26) Individuare l'alternativa che completa in modo corretto la frase: "La Costituzione italiana è entrata in \_\_\_\_ il 1° gennaio 1948".
- A) Emendamento
  - B) Fulgore
  - C) Vigore
  - D) Emanazione
- 
- 27) Trovare in quale parte della frase è stato commesso un errore: "La mamma voleva che Carlo andasse ad abitare con sé"
- A) che Carlo andasse
  - B) ad abitare
  - C) La mamma voleva
  - D) con sé
- 
- 28) nella frase: "Questo tavolo è completamente di legno", quale tipo di complemento troviamo?
- A) Argomento
  - B) Materia
  - C) Oggetto
  - D) Specificazione
- 
- 29) Quali sono le consonanti nasali?
- A) m, n, gn
  - B) m, n, g
  - C) m, n, gl
  - D) m, n, l
-

30) Quale tra questi nomi è sinonimo di mansuetudine?

- A) gratitudine
- B) pietà
- C) soavità
- D) mitezza

31) Individuare la parola scritta in modo inesatto.

- A) Abbonamento
- B) Evoluzione
- C) Giurisprudenza
- D) Propugnatore

32) Nella frase "Carlo è bravo e diligente" il predicato nominale è:

- A) bravo e diligente
- B) bravo
- C) è bravo e diligente
- D) è

33) Indicare il significato di "di cui" nella frase "La donna di cui hai visto le foto è mia sorella."

- A) della quale
- B) delle quali
- C) del quale
- D) dalle quali

34) Il sistema Morse può essere individuato come sistema della comunicazione:

- A) non verbale
- B) verbale
- C) misto
- D) nessuna delle opzioni

35) Completare la frase "Se solo l' ... aspettato! "

- A) avesse
- B) avrebbe
- C) abbia
- D) abbiano

36) Nella frase "Sono stato aiutato dai miei amici", quale tipo di complemento troviamo?

- A) Complemento d'agente
- B) Specificazione
- C) Nome del predicato
- D) Compagnia

37) Il prefisso che indica "cinque" è...

- A) cinco-
- B) cin-
- C) pen-
- D) penta-

38) È un nome indipendente...

- A) il vigile
- B) il riccio
- C) lo psicologo
- D) la nubile

39) Dal punto di vista grammaticale, quale tra le seguenti frasi proposte è corretta?

- A) L'analisi micro e macroeconomica non dà risultati incoraggianti
- B) L'atitudine al consumo non cresce
- C) La propensione al risparmio degli italiani è in calo
- D) Il peggio si raggiunge sul versante degli investimenti

40) Completare la seguente frase: "Non sopporto i bambini quando fanno ca...ara e interrompono un ma...fico silenzio".

- A) cgn; ni
- B) gn; gni
- C) ni; gni
- D) gni; gni

41) Il gerundio del verbo "mettere" è...

- A) mettendo
- B) messo
- C) mettente
- D) misto

42) Quali tra le seguenti proposizioni è esatta:

- A) "Marco chiede a Luisa il suo libro" (se il libro è di Luisa)
- B) "Si deve fare il suo dovere"
- C) "Chi prenda il suo bagaglio"
- D) "Marco chiede a Luisa il proprio libro" (se il libro è di Luisa)

43) Si avvicina di più al contrario del termine "sbarbatello" la parola...

- A) non esperto
- B) esperto
- C) giovanetto
- D) pivello

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

- A) diverso
- B) preciso
- C) mutato
- D) differente

45) Una lettera d'amore quale funzione può avere?

- A) descrivere
- B) esprimere stati d'animo
- C) influenzare
- D) persuadere

46) In quale città siciliana muore Anchise?

- A) Siracusa
- B) Drepano
- C) Catania
- D) Messina

47) Quale tipo di complemento compare nella frase: "Vostro fratello è una persona di cultura"?

- A) complemento di unione
- B) complemento di modo
- C) complemento di compagnia
- D) complemento di qualità

48) Nella frase "Ho programmi diversi" l'aggettivo "diversi" è...

- A) indefinito
- B) identificativo
- C) dimostrativo
- D) qualificativo

49) Nell'alfabeto italiano abbiamo ventisei lettere, quante sono quelle straniere ?

- A) 4
- B) 10
- C) 5
- D) 7

50) Nella frase "Io mi alzo" il verbo riflessivo è...

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

51) Con qual numero devono continuare le seguenti serie numeriche: 5, 10, 17, 26 ... ?

- A) 38
- B) 37
- C) 35
- D) 36

52) Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

- ... F H I G M
- A) O
  - B) L
  - C) N
  - D) P

53) Completa la sequenza inserendo la lettera al posto della "x": C G M Q x

- A) S
- B) V
- C) Z
- D) U

54) Completa la serie con il numero mancante  
7 49 2401 ...

- A) 576108
- B) 576081
- C) 764108
- D) 5764801

55) Trova il primo numero della sequenza di lettere scegliendo tra le alternative

- ... Q G H R U
- A) S
  - B) F
  - C) D
  - D) T

56) 27 lampadine hanno energia per 10 giorni. Se le lampadine fossero 9, quanti giorni durerebbe l'energia?

- A) 32
- B) 30
- C) 20
- D) 41

57) Da una catena di montaggio escono 150 pezzi in 30 ore. Quanti pezzi vengono prodotti in 10 ore?

- A) 55
- B) 65
- C) 80
- D) 50

58) Individuare i valori corrispondenti se:

INSALATA = 9-12-17-1-10-1-18-1  
POMODORO = 14-13-11-13-4-13-16-13  
allora  
FINOCCHIO = ... ..  
A) 6-9-12-13-3-3-8-9-13  
B) 8-11-14-15-5-5-11-15  
C) 7-10-13-14-4-4-9-10-14  
D) 9-12-15-16-6-6-12-16

59) Due sarti sono in grado di confezionare 12 pantaloni in 2 ore. Assumendo che lavorino alla stessa velocità, quanti pantaloni è in grado di confezionare in 8 ore un solo sarto?

- A) 12
- B) 24
- C) 16
- D) 42

60) Se "volo" vale quattro allora "farfalla" quanto vale?

- A) Quattro
- B) Dieci
- C) Otto
- D) Due



61) "Non c'è torta sgradita ai bambini. Non tutti i biscotti sono graditi dai bambini. Ogni crostata è una torta. Ciò che Elisa sta mangiando è una crostata". Queste informazioni implicano necessariamente che:

- A) alcune crostate sono sgradite ai bambini
- B) tutte le torte sono biscotti
- C) ciò che Elisa sta mangiando è gradito ai bambini
- D) Elisa è una bambina

62) "Nessun ingenuo è cattivo - qualche cattivo è adulto - dunque ..... è ingenuo" : s'individui il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.

- A) qualche adulto
- B) ogni adulto
- C) qualche ingenuo
- D) qualche cattivo

63) Completa la proporzione

Arancia : Frutta = Fagioli : ...

- A) Legumi
- B) Cibo
- C) Ortaggi
- D) Cereali

64) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Saccalisi b) Sbeccati c) Spata d) Telacotto

- A) Telacotto
- B) Sbeccati
- C) Saccalisi
- D) Spata

65) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Recapitare - Consegnare - Portare - Indirizzare - Presentare".

- A) Recapitare
- B) Indirizzare
- C) Presentare
- D) Consegnare

66) Qual è il significato della parola "brado"?

- A) Opposto
- B) Selvatico
- C) Perduto
- D) Nostrano

67) Ineluttabile sta ad inevitabile come fantasmagorico sta a:

- A) spettacolare
- B) spettrale
- C) illusorio
- D) etereo

68) Completare logicamente la serie: Polpo, Calamaro, Totano, ...

- A) Manta
- B) Seppia
- C) Aragosta
- D) Gambero

69) Quale è il numero che segue la logica della sequenza: 14, 42, 126, 378, ...?

- A) 666
- B) 13
- C) 113
- D) 1134

70) Completare la serie: uts UVZ baz BDE gfe ...

- A) BCD
- B) GHI
- C) bcd
- D) ghi

71) Abbiamo un'asta lunga 1 m. sospesa per il suo centro. A 15 cm dal centro verso destra dove è stato attaccato un peso di 25 kg, mentre all'estremità sinistra è attaccato un peso di 18 kg. Per mantenere l'asta in equilibrio, cosa è necessario fare?

- A) L'asta è già in equilibrio
- B) Aggiungere al peso di destra un peso di 15Kg.
- C) Aggiungere un peso di 35Kg. Al peso di destra.
- D) Appendere al peso di sinistra un peso di 9 Kg.

72) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 930 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1500 N
- B) 1302 N
- C) 1400 N
- D) 1200 N

73) Se a 900 si aggiunge il 10% e al risultato si toglie il 10%, che cifra si ottiene?

- A) 900
- B) 901
- C) 902
- D) 891

74) Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, numerate da sinistra a destra, da 1 a 10, come gireranno le ruote 3 e 4 rispetto alla ruota 9 che gira in senso orario ?

- A) La 3 nello stesso senso, la 4 in senso inverso
- B) La 3 in senso inverso, la 4 nello stesso senso
- C) Tutte in senso inverso
- D) Tutte nello stesso senso

75) Immaginare una sequenza di ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra numericamente dall'1 al 10, quale sarà il verso di rotazione della ruota 3 se la ruota 7 gira in senso orario?

- A) senso inverso della ruota 5
- B) stesso senso della ruota 7
- C) stesso senso della ruota 8
- D) senso inverso della ruota 1

76) Un dado ha 6 facce numerate da 1 a 6. La somma dei numeri che si trovano su due facce opposte è sempre 7. Quale numero si trova sulla faccia opposta al numero 1?

- A) 3
- B) 5
- C) 6
- D) 2

77) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base: 2836492297352

- A) 2835492297352
- B) 2537921946382
- C) 2537822964382
- D) 2537922946382

78) In quale dei seguenti gruppi il numero 22 è preceduto dalla lettera I?

- A) FJ22IFUL22IEWZDSHDSVA22JDSA22ISZ
- B) 22IFUL22IEWVFDSJDSZA22ISA22IZRSV
- C) 22IFUL22IEZ22IDSHJDSZA22ID22IVRSZ
- D) FJ22II22I22ZZFDSHJDSVA22JDSADJZZ

79) Individuare l'opzione che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza data: 7777GHY5858FF

- A) 7777GH5858FF
- B) 7777GHY5858FF
- C) 7777GHY5858F
- D) 777GHY5858FF

80) Quale forma geometrica ha tre lati?

- A) Pentagono
- B) Quadrato
- C) Triangolo
- D) Esagono

81) Quale serie tv vanta nel cast la presenza di Glenn Close?

- A) Lost
- B) Numbers
- C) Damages
- D) Desperate Housewives

82) Dove si è tenuta la XXXI Giornata mondiale della gioventù nel 2016?

- A) Cracovia
- B) Berlino
- C) Parigi
- D) Roma

83) Parigi è la sede:

- A) Dell'Associazione Europea di Libero Scambio
- B) Dell'Organizzazione Mondiale della Sanità
- C) Del Fondo Monetario Internazionale
- D) Dell'Organizzazione Internazionale del Lavoro

84) Quale, tra i seguenti, è un certificato che si può richiedere presso l'ufficio dell'Anagrafe?

- A) Il certificato elettorale
- B) La carta d'identità
- C) Il certificato di morte
- D) L'estratto dell'atto di matrimonio

85) A norma della Costituzione, in quale dei seguenti casi, tra gli altri, nell'ambito del processo penale è possibile la formazione della prova senza contraddittorio delle parti?

- A) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal Governo
- B) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla legge
- C) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dal giudice
- D) In caso di accertata impossibilità di natura oggettiva, secondo quanto stabilito dalla Corte di cassazione

86) Un dato personale può essere:

- A) la mail del mio account
- B) la mia playlist preferita
- C) la mia serie tv preferita
- D) la mia tazza preferita

87) L'irredentismo fu il movimento politico che, dagli anni successivi al 1886, sostenne la liberazione delle terre ancora soggette all'Austria, che erano...

- A) le Marche e l'Emilia Romagna
- B) il Trentino, l'Alto Adige e la Venezia Giulia
- C) il Piemonte e la Sardegna
- D) lo Stato Vaticano e Roma

88) In base al Trattato di Pace della seconda guerra mondiale, la nave scuola Cristoforo Colombo...

- A) fu affondata nel porto di Samo
- B) fu ceduta agli USA
- C) fu disarmata
- D) fu ceduta all'Urss



89) Nella Sicilia dominata dai Musulmani ai cittadini cristiani era vietato:

- A) possedere case più alte di quelle dei musulmani
- B) convertirsi alla religione islamica
- C) commerciare con i cittadini di fede musulmana
- D) mantenere il proprio credo religioso

90) Quali vantaggi portò l'invenzione della macchina a vapore?

- A) Nessuna delle altre risposte è corretta
- B) Emancipò il processo produttivo industriale dalla forza animale e dalla ruota idraulica, consentendo la collocazione delle fabbriche non più necessariamente lungo i corsi d'acqua
- C) Diede lavoro a un numero più consistente di lavoratori
- D) Rappresentò uno strumento di crescita produttiva e tecnologica per le piccole botteghe artigiane

91) Di quale regione fa parte l'isola di Salina?

- A) Puglia
- B) Sicilia
- C) Calabria
- D) Sardegna

92) Quale delle seguenti città è più vicina all'equatore?

- A) Lima (Perù)
- B) Monrovia (Liberia)
- C) Città del Guatemala (Guatemala)
- D) Brazzaville (Congo)

93) La religione più praticata in Estonia è...

- A) mormone
- B) cattolicesimo
- C) cristianesimo ortodosso
- D) evangelico- luterana

94) La Svezia è una:

- A) Monarchia assoluta
- B) Monarchia parlamentare
- C) Repubblica federale
- D) Monarchia costituzionale

95) Calcolare il risultato della seguente espressione:  
 $(2/6) - (31/18) - (1/27) + 8$

- A)  $331/41$
- B) 12
- C)  $355/54$
- D) 7

96) Quale tra i seguenti numeri è divisibile per 7?

- A) 91
- B) 3
- C) 13
- D) 5

97) Qual è la soluzione della seguente disequazione:  
 $6x + 2 - 10x + 4 < 0$ .

- A)  $x < 2/3$
- B)  $x < 3/2$
- C)  $x > 3/2$
- D)  $x > 2/3$

98) Indicare la relazione corretta:

- A)  $\sqrt{28} < \sqrt{30}$
- B)  $\sqrt{30} < 2$
- C)  $\sqrt{30} < \sqrt{28}$
- D)  $\sqrt{30} < 1$

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

- A) 14, 5, 23
- B) 6, 7, 2
- C) 2, 29, 25
- D) 7, 16, 23

100) Quante sono le diagonali di un poligono con 87 vertici?

- A) 3660
- B) 3658
- C) 3650
- D) 3654

#### QUESITI DI RISERVA

101) Un significato del termine "impasse" è riportato da una delle seguenti alternative di risposta: quale?

- A) Situazione difficile da cui non si sa come uscire
- B) Permesso per passare
- C) Divieto improvviso e tassativo
- D) Indicazione stradale

102) Per quale delle seguenti parole si deve usare l'articolo "i".

- A) Elefanti
- B) Aironi
- C) Sciacalli
- D) Gorilla

103) Che tipo di subordinata troviamo nella frase:  
"Quasi tutti negano di aver frodato il fisco"?

- A) causale
- B) oggettiva
- C) finale
- D) soggettiva



104) Dicendo che una persona "Vende la pelle dell'orso prima di averlo ucciso" si vuole significare che...

- A) dà per scontato un buon risultato prima di esserne entrato in possesso o averlo ottenuto
- B) non sa come fare per uscire da una situazione fastidiosa
- C) si adatta facilmente alle circostanze sopportandone il disagio
- D) ha provocato situazioni sgradevoli e finge di esserne all'oscuro

105) "Il Consiglio ha dichiarato ineccepibile il comportamento del sindaco." In questa frase "il comportamento" è:

- A) attributo del complemento oggetto
- B) complemento di modo
- C) attributo del complemento di specificazione
- D) complemento oggetto

106) L'analisi corretta del verbo "piangeva" è:

- A) modo indicativo, tempo passato remoto, 3 persona plurale, 1 coniugazione
- B) modo infinito, tempo presente, 2 coniugazione
- C) modo condizionale, tempo presente, 1 persona singolare, 2 coniugazione
- D) modo indicativo, tempo imperfetto, 3 persona singolare, 2 coniugazione

107) Completare correttamente la seguente frase: "Nell'antichità si consideravano ... le formule magiche scritte sulle tavolette".

- A) Apotropaiche
- B) Astronomiche
- C) Apocalittiche
- D) Apostoliche

108) "Una decina di uomini sono stati feriti durante gli attentati". In questa frase, "di uomini" è complemento:

- A) di argomento
- B) partitivo
- C) di limitazione
- D) di specificazione

109) Quale delle seguenti parole non è scritta correttamente?

- A) Fallace
- B) Passaggio
- C) Essiccato
- D) Accelerato

110) Completare la frase: "Avresti avuto degli ottimi risultati se ti (...) in modo più continuativo".

- A) fossi impegnato
- B) saresti impegnato
- C) sarai impegnato
- D) impegneresti

111) "Nevica" è:

- A) Nessuna delle opzioni
- B) un predicato ma non una frase
- C) una frase complessa
- D) una frase minima

112) In quale delle seguenti frasi il pronome è usato come pronome doppio?

- A) Non me ne parlare!
- B) Non sono sicuro di ciò
- C) Chi lo ha detto, ha sbagliato
- D) Ha preparato lei questa torta

113) Completare in modo corretto le serie proposte:  
101-60-41 / 46-18-28 / 37-25-...?  
44-31-13 / 29-7-22 / 46-9-...?

- A) 12 e 37
- B) 12 e 38
- C) 62 e 37
- D) 12 e 55

114) Se 20 gatti su 114 sono persiani, quanti gatti su 57 sono persiani?

- A) 18
- B) 12
- C) 22
- D) 10

115) Indicare la parola da scartare

Oro  
Argento  
Bronzo  
Ferro  
Elio

- A) Bronzo
- B) Elio
- C) Ferro
- D) Oro

116) Un cerchio sta ad un quadrato come una sfera sta a:

- A) una circonferenza
- B) un rombo
- C) una palla
- D) un cubo

117) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 350 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1143 N
- B) 490 N
- C) 686 N
- D) 571 N

118) Considerando che tutti i rettangoli sono figure geometriche e un quadrato è un rettangolo, quale tra le seguenti affermazioni è corretta?

- A) Non è possibile determinare se un quadrato è una figura geometrica
- B) Un quadrato è una figura geometrica
- C) Tutti i rettangoli sono quadrati
- D) Tutte le figure geometriche sono rettangoli

119) Dove si è svolto il G7 che ha avuto luogo nel 2017 in Italia?

- A) Taormina
- B) Taranto
- C) Roma
- D) Genova

120) Sono detti "sociali" quei diritti...

- A) Che riguardano la possibilità di condurre una vita dignitosa dal punto di vista economico e sociale.
- B) Che riguardano la possibilità di esercitare la sovranità.
- C) Che riguardano la libertà delle persone nei confronti dell'autorità dello Stato.
- D) Quei diritti che riguardano la libertà personale di ciascun cittadino.

121) Quale shogun favorì la diffusione del cristianesimo in Giappone?

- A) Oda Nobunaga il quale stabilì ottimi rapporti con i primi missionari cristiani
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) Ieyasu Tokugawa convertitosi al Cristianesimo
- D) Hideyoshi Toyotomi, un generale di umili origini, che si oppose al potere temporale dei bonzi

122) Quante sono le province della Puglia?

- A) 4
- B) 6
- C) 9
- D) 5

123) A quale numero decimale corrisponde la frazione  $\frac{2814}{100}$ ?

- A) 2,814
- B) 28,14
- C) 0,2814
- D)  $64 \pi \text{ cm}^2$

124)  $\sqrt{(100 : 25 \cdot 400)} = ?$

- A) 40
- B) 60
- C) 20
- D) 180

125) Tre lati di un quadrilatero misurano rispettivamente 94, 6, 74 cm. Il quarto lato potrà misurare cm...

- A) 174
- B) 187
- C) 153
- D) 197