

1) Come possono essere gli aggettivi qualificativi?

- A) **Alterati**
- B) Secondari
- C) Invariabili
- D) Avverbiali

#idQuesito: 866

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2159_ITA_1110_1110_2018

2) Nella frase "Se visse a Roma capirebbe", la presenza del condizionale:

- A) indica la presenza di un dubbio, di un desiderio o una possibilità
- B) presenta un fatto in modo reale e obiettivo
- C) **presenta un fatto legato a una qualche condizione**
- D) esprime un ordine o una preghiera

#idQuesito: 1098

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2536_ITA_1110_1110_2018

3) "Di te mi piace questo, che mi rincuori sempre". Questa proposizione contiene una subordinata:

- A) soggettiva
- B) interrogativa indiretta
- C) dubitativa
- D) **dichiarativa**

#idQuesito: 1480

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4155_ITA_1110_3110_2018

4) Sostituire il verbo "fare" con uno più appropriato nella frase "Fai attenzione a quello che stai facendo".

- A) Usa
- B) Pratica
- C) Guarda
- D) **Presta**

#idQuesito: 243

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 321_ITA_1110_1110_2018

5) Con il termine "coronaria" si indica:

- A) Un'opera teatrale composta in occasione di un'incoronazione
- B) **Un'arteria che dipartendosi dall'aorta circonda il cuore**
- C) Una festa per celebrare una successione dinastica
- D) Una vena che partendo dall'addome arriva al piede

#idQuesito: 1502

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5576_ITA_1110_3110_2019

6) Il termine "annichilire" significa:

- A) Adulare
- B) Arrendersi
- C) Scioperare
- D) **Umiliare**

#idQuesito: 1561

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5650_ITA_1110_3110_2019

7) Con il termine "melanconica" si fa riferimento ad una persona che:

- A) Soffre di sonnambulismo
- B) **Prova una vaga tristezza**
- C) Fa incubi notturni
- D) È malata di sclerosi

#idQuesito: 1576

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5668_ITA_1110_3110_2019

8) Nella frase "Non possiamo più rimandare questa decisione", com'è il soggetto?

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

#idQuesito: 1335

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2851_ITA_1110_1110_2018

9) Si trovi la frase con il verbo al passato prossimo indicativo:

- A) Il vigile aveva multato il ragazzo
- B) **Il vigile ha multato il ragazzo**
- C) Il vigile multa il ragazzo
- D) Il vigile multerà il ragazzo

#idQuesito: 1109

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2552_ITA_1110_1110_2018

10) Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento di specificazione?

- A) indica il motivo o la causa dell'azione espressa dal predicato
- B) ha la funzione di determinare parole di significato generico
- C) **indica la persona, l'animale o la cosa verso cui è diretta l'azione**
- D) indica la persona, l'animale o la cosa su cui ricade direttamente l'azione espressa dal verbo e compiuta dal soggetto

#idQuesito: 725

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1710_ITA_1110_2110_2018

11) Si trovi la frase con la punteggiatura giusta:

- A) Poiché io ero assente; il mio amico mi informò sul programma.
- B) Poiché io ero assente, il mio amico, mi informò, sul programma !
- C) Poiché io ero assente il mio amico; mi informò sul programma!
- D) **Poiché io ero assente, il mio amico mi informò sul programma.**

#idQuesito: 1114

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2562_ITA_1110_1110_2018

12) È un aggettivo indefinito che varia sia nel genere che nel numero...

- A) **parecchio**
- B) qualche
- C) ciascuno
- D) qualsiasi

#idQuesito: 439

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 823_ITA_1110_1110_2018

13) Completare con la forma riflessiva corretta la frase "Maria ... siede":

- A) ti
- B) si
- C) mi
- D) vi

#idQuesito: 29

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 36_ITA_1110_2110_2018

14) Nella frase "Andiamo insieme in gita a Bucarest" il soggetto è:

- A) Bucarest
- B) andiamo
- C) noi
- D) gita

#idQuesito: 107

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 122_ITA_1110_1110_2018

15) Che funzione ha la particella "vi" nella frase "Passando da Verona vi rivedrei volentieri"?

- A) Complemento oggetto
- B) Avverbio di luogo
- C) Complemento di termine
- D) Soggetto

#idQuesito: 427

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 724_ITA_1110_2110_2018

16) È intransitivo il verbo...

- A) abdurre
- B) cavare
- C) accadere
- D) toccare

#idQuesito: 198

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 263_ITA_1110_1110_2018

17) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

- A) senape
- B) coniglio
- C) sciame
- D) armento

#idQuesito: 495

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 909_ITA_1110_1110_2018

18) Completare la frase "Vuoi dei quaderni nuovi?.....porto domani":

- A) te la
- B) me li
- C) te li
- D) me la

#idQuesito: 10

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 13_ITA_1110_1110_2018

19) Completare la frase "Ho paura che le ragazze non.....venire con noi e che.....di tutto per rimanere a casa.":

- A) siano volute, faccia
- B) voglia, facciano
- C) vogliano, ha fatto
- D) **vogliano, facciano**

#idQuesito: 102

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 116_ITA_1110_1110_2018

20) Trasformare in esplicita la proposizione "Scemato il traffico,potremo partire".

- A) **Quando sarà scemato il traffico, potremo partire**
- B) Serve che scemi il traffico perché si possa partire
- C) Solo scemato il traffico potremo partire
- D) Scemando il traffico,potremo partire

#idQuesito: 378

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 534_ITA_1110_2110_2018

21) I cittadini disabili:

- A) **hanno diritto all'assistenza pubblica**
- B) sono obbligati a risiedere permanentemente in apposite case di cura pubbliche
- C) sono affidati alle cure dei loro familiari
- D) non godono di alcun trattamento da parte del Servizio sanitario nazionale, in quanto inabili a qualsiasi proficuo lavoro

#idQuesito: 1658

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 79_CCT_1010_1010_2018

22) Quale fra quelli proposti rientra tra gli enti pubblici territoriali?

- A) Consiglio di Stato
- B) **Comune**
- C) Corte dei Conti
- D) Segretario comunale

#idQuesito: 1616

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 31_CCT_1010_1010_2018

23) Per quali tra le seguenti leggi non è ammesso il referendum abrogativo?

- A) nessuna delle altre risposte è corretta
- B) **Per le leggi di autorizzazione alla ratifica dei trattati internazionali**
- C) Per le leggi sanitarie
- D) Per le leggi di organizzazione dello Stato

#idQuesito: 1640

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 57_CCT_1010_2010_2018

24) Tra le seguenti, quale tipo di discriminazione è esplicitamente vietata dalla Costituzione Italiana?

- A) **quella basata sulla religione**
- B) quella basata sul colore degli occhi degli individui
- C) quella basata sulla simpatia
- D) quella basata sull'altezza degli individui

#idQuesito: 2169

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1782_CCT_1010_1010_2018

25) Che tipo di Stato è quello dove viene eletto un capo e resta in carica per un periodo limitato?

- A) Monarchia
- B) Monarchia parlamentare
- C) Dittatura
- D) **Repubblica**

#idQuesito: 2247

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1869_CCT_1010_1010_2018

26) Quale tra le seguenti non è una sanzione disciplinare di Stato:

- A) la perdita di grado per rimozione
- B) la sospensione disciplinare delle funzioni del grado per un periodo da 1 a 12 mesi
- C) **la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo indeterminato**
- D) la sospensione disciplinare dall'impiego per un periodo da 1 a 12 mesi

#idQuesito: 2678

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2541_COM_111110011_1

27) Con quale parola esordisce il testo del brevissimo art. 1353 del C.O.M.?

- A) Pene
- B) Sanzioni
- C) **Non**
- D) Possono

#idQuesito: 2775

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2767_COM_111110011_1

28) Secondo il D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, la "consegna" è una:

- A) **sanzione disciplinare di corpo**
- B) sanzione pecuniaria
- C) sanzione puramente amministrativa che non impone vincoli al militare sanzionato
- D) sanzione disciplinare di stato

#idQuesito: 3034

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3529_COM_111110011_1

29) Secondo il dettato dell'art. 1350 del C.O.M., tra i seguenti, a quali militari si applicano le disposizioni in materia di disciplina militare?

- A) A tutti
- B) A quelli che hanno completato l'addestramento
- C) A quelli che hanno preso parte ad almeno tre missioni operative
- D) **A quelli che indossano l'uniforme**

#idQuesito: 2766

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2755_COM_111110010_3

30) Secondo il D. Lgs. 15 Marzo 2010 n. 66, la "disciplina militare" rappresenta la regola fondamentale per i cittadini alle armi in quanto costituisce il principale fattore di:

- A) coesione ed obbedienza
- B) riservatezza e confidenzialità
- C) **coesione ed efficienza**
- D) cieca obbedienza

#idQuesito: 2943

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3326_COM_111110010_2

31) Ai sensi dell'art.740 del D.P.R. 90/2010 e aa.vv., ogni militare è tenuto a osservare:

- A) l'orario di uscita
- B) i sentimenti dei commilitoni
- C) i turni di allenamento
- D) **l'orario di servizio**

#idQuesito: 3887

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6993_TUOM_111110010_3

32) Che cos è la consegna?

- A) **È una prescrizione generale o particolare, permanente o temporanea, scritta o verbale impartita per l'adempimento di un particolare servizio.**
- B) È un diritto spettante ai militari nei limiti e con le modalità previste dalla legge di principio sulla disciplina militare nonché dalle altre disposizioni di legge vigenti.
- C) È una manifestazione di disciplina e di osservanza dei doveri derivanti dai rapporti gerarchici.
- D) È un obbligo da rispettare con le modalità previste dalla legge di principio sulla disciplina militare nonché dalle altre disposizioni di legge vigenti.

#idQuesito: 3477

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3164_TUOM_111110010_1

33) In merito alla sua posizione, l'art. 729 del D.p.r. 90/2010, è il primo della:

- A) **Sezione III, Capo I, Titolo VIII, Libro IV**
- B) Sezione III, Capo IV, Titolo VIII, Libro VI
- C) Sezione IV, Capo IV, Titolo VIII, Libro III
- D) Sezione V, Capo VI, Titolo VII, Libro II

#idQuesito: 3708

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6300_TUOM_111110010_1

34) Secondo il testo del comma 3 dell'art. 724 del T.U.O.M., in quale norma è riportato l'illecito disciplinare che si commette quando si violano i doveri di servizio e gli obblighi di comportamento?

- A) Nell'art. 1235 del
- B) Nell'art. 135 c.p.
- C) Nell'art. 1253 della l. 241 del 1990
- D) **Nell'art. 1352 del C.O.M.**

#idQuesito: 3699

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6284_TUOM_111110010_1

35) Secondo il D.P.R. 15 Marzo 2010, n. 90 quale articolo regola "dignità e decoro militare"?

- A) 718
- B) 719
- C) 722
- D) **721**

#idQuesito: 3999

Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7246_TUOM_111110010_2

36) La nazionalizzazione del canale di Suez fu realizzata, nel 1956 da...

- A) Hosni Mubarak
- B) Anwar El Sadat
- C) **Gamal Abd el-Nasser**
- D) Mu'ammar Gheddafi

#idQuesito: 4206

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 374_STO_1010_1010_2018

37) Tra le seguenti, come potremmo definire la “Rivoluzione dei Garofani”?

- A) una violenta sommossa popolare
- B) una rivolta popolare non violenta
- C) Un colpo di Stato incruento attuato nel 1974 da militari dell'ala progressista delle forze armate
- D) Un cruento colpo di Stato attuato nel 1974 da militari dell'ala progressista delle forze armate

#idQuesito: 4675
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1821_STO_1010_1010_2019

38) In quale paese avvenne la cosiddetta Rivoluzione dei Garofani”?

- A) Unione Sovietica
- B) Portogallo
- C) Cile
- D) Spagna

#idQuesito: 4674
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1820_STO_1010_1010_2019

39) Quali dei seguenti paesi può essere considerato un finanziatore dei Fratelli Musulmani tra il 2015 e il 2017?

- A) Egitto e Tunisia
- B) Turchia e Qatar
- C) Siria e Iran
- D) Arabia Saudita e Kuwait

#idQuesito: 4367
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1367_STO_1010_1010_2018

40) Prima del Capitolare di Kiersey, i feudi:

- A) i discendenti dei feudatari ereditavano automaticamente possedimenti terreni
- B) i tribunali non emettevano sentenze di morte
- C) i sovrani non potevano attaccare gli altri regni senza dare preavviso
- D) dovevano ritornare in mano al re o all'imperatore, successivamente alla morte del feudatario, senza possibilità di eredità

#idQuesito: 4752
Materia: 05 - STORIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2968_STO_1110_3110_2019

41) Cosa prevede il cosiddetto “modello sociale scandinavo”?

- A) La gestione privata dei principali servizi sociali con conseguente tassazione ridotta sui redditi
- B) Una equa divisione tra gestione privata e pubblica dei principali servizi sociali, con conseguente tassazione moderata sui redditi
- C) Nessuna delle altre risposte è corretta
- D) La gestione statale dei principali servizi sociali con conseguente forte tassazione sui redditi, a garanzia dell'efficienza dei suddetti servizi

#idQuesito: 5346
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1721_GEO_1010_1010_2018

42) Cosa contraddistingue un lago di origine tettonica?

- A) Sono ciò che resta di antichi mari
- B) Spesso occupano cavità erose nella roccia dagli stessi fiumi, oppure si formano all'interno di grotte di origine vulcanica
- C) Sono laghi che hanno riempito fratture e sprofondamenti del suolo
- D) Sono nati in seguito al movimento degli antichi ghiacciai

#idQuesito: 5407
Materia: 06 - GEOGRAFIA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1840_GEO_1010_1010_2018

43) Cosa collega lo Stretto dei Dardanelli?

- A) La Turchia all'isola di Cipro
- B) Il Mare Nero al Mar Egeo
- C) Il Mar Mediterraneo all'Oceano Atlantico
- D) Il Mar Nero al Mar Caspio

#idQuesito: 5452

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1888_GEO_1010_1010_2018

44) Cosa indica il termine "Pusztá"?

- A) Un tipico ballo russo
- B) Una pietanza dell'Europa dell'est
- C) Una regione storica dell'Ungheria
- D) Vaste distese di pianura stepposa, tipiche del bassopiano magiaro

#idQuesito: 5361

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1768_GEO_1010_1010_2018

45) Parte del territorio relativo alla Provincia di Cosenza si affaccia sul Mar:

- A) Adriatico
- B) Ligure
- C) Caspio
- D) Tirreno

#idQuesito: 4958

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 313_GEO_1010_1010_2018

46) L'epidermide e' divisa in :

- A) aree
- B) losanghe
- C) zone
- D) strati

#idQuesito: 6232

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2013_SCI_1000_1000_2018

47) Quale tra questi animali è un erbivoro?

- A) Ghepardo
- B) Porcospino
- C) Faina
- D) Iena

#idQuesito: 5601

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 57_SCI_1000_1000_2018

48) Come si chiama la membrana sierosa che avvolge i polmoni?

- A) Placenta
- B) Pleura
- C) Meninge
- D) Diaframma

#idQuesito: 5679

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 135_SCI_1000_1000_2018

49) Le parti principali della suddivisione del corpo umano sono :

- A) dorso, gambe, braccia
- B) arti, petto, schiena
- C) testa, addome, spalle
- D) **capo, tronco, arti**

#idQuesito: 6259
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2066_SCI_1000_1000_2018

50) Quale funzione principale ha il sangue?

- A) Trasportare i globuli rossi
- B) Trasportare le piastrine
- C) **Trasportare nutrimento e ossigeno in ogni parte del corpo**
- D) Produrre il plasma

#idQuesito: 5744
Materia: 07 - SCIENZA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 200_SCI_1000_2000_2018

51) The woman ... me to go back to my hotel and wait.

- A) **told**
- B) sayed
- C) said
- D) told to

#idQuesito: 6362
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 92_ING_1110_1110_2019

52) Sometimes I travel

- A) work with
- B) to working
- C) **for work**
- D) at work

#idQuesito: 7857
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4714_ING_1110_3110_2019

53) Select the word that is different.

- A) window
- B) **cupboard**
- C) wheel
- D) car

#idQuesito: 7535
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2634_ING_1110_1110_2019

54) They ... well with each other.

- A) agree
- B) stay
- C) go
- D) **get on**

#idQuesito: 7272
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2009_ING_1110_2110_2019

55) You look tired. You should ... plans for your next holiday!

- A) get
- B) **make**
- C) do
- D) take

#idQuesito: 7878
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4759_ING_1110_3110_2019

56) "The school is just ... the right."

- A) in
- B) near
- C) **on**
- D) at

#idQuesito: 6947
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1193_ING_1110_1110_2019

57) I've got a new job!

- A) Is it?
- B) Were you?
- C) **Have you?**
- D) Are you?

#idQuesito: 6309
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 19_ING_1110_1110_2019

58) In inglese "bind" significa :

- A) **legare**
- B) sanguinare
- C) mordere
- D) fare un'offerta

#idQuesito: 6816
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 727_ING_1110_1110_2019

59) I am gradually ... to the traffic.

- A) accustomed
- B) accustoming
- C) **getting used to**
- D) used to

#idQuesito: 7001
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1467_ING_1110_1110_2019

60) Could you tell me ... to the station, please?

- A) to go
- B) to get
- C) go
- D) **the way**

#idQuesito: 7858
Materia: 08 - INGLESE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 4715_ING_1110_3110_2019

61) Qual è il minimo comune multiplo dei numeri 7, 15 e 21?

- A) 103
- B) 109
- C) 95
- D) **105**

#idQuesito: 8022
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 344_ARI_1010_3020_2018

62) Trovare il risultato della seguente sottrazione frazionaria: $(-11/19) - (-2/38)$

- A) $-13/19$
- B) $10/19$
- C) **$-10/19$**
- D) $-13/38$

#idQuesito: 8053
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 401_ARI_1010_2010_2018

63) Indicare il risultato della moltiplicazione $(7/5) \times (2/21)$

- A) **$2/15$**
- B) $3/2$
- C) $3/5$
- D) $1/15$

#idQuesito: 7997
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 247_ARI_1010_1010_2018

64) Qual è il massimo comune divisore dei numeri 306, 255 e 408?

- A) 204
- B) 12
- C) 133
- D) **51**

#idQuesito: 7956
Materia: 09 - ARITMETICA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 99_ARI_1010_3020_2018

65) Eseguire la seguente addizione algebrica: $+3xyz^2 - (+6xyz^2) - (+11xyz^2) + (+14xyz^2)$

- A) **0**
- B) $-xyz^2$
- C) $+2xyz^2$
- D) $+xyz^2$

#idQuesito: 8436
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 439_ALG_1110_2110_2018

66) Eseguire la seguente addizione algebrica: $7ab^2 - 4a^2b + 3ab^2 - a^2b$

- A) $5ab^2 - 10a^2b$
- B) $-10ab^2 + 5a^2b$
- C) **$+10ab^2 - 5a^2b$**
- D) $+10a^2b - 5ab^2$

#idQuesito: 8446
Materia: 10 - ALGEBRA
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 449_ALG_1110_2110_2018

67) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$2b - 3b - 4b$$

- A) $+5b$
- B) $-9b$
- C) 0
- D) $-5b$

#idQuesito: 8430

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 421_ALG_1110_2110_2018

68) Una piramide quadrangolare regolare ha l'area della superficie totale di 5096 cm^2 e lo spigolo di base di 26 cm . Calcolare la misura dell'apotema della piramide e l'altezza.

- A) $85 \text{ cm}; 90 \text{ cm}$
- B) $80 \text{ cm}; 84 \text{ cm}$
- C) $90 \text{ cm}; 91 \text{ cm}$
- D) $85 \text{ cm}; 84 \text{ cm}$

#idQuesito: 8694

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 143_GMT_1110_2110_2018

69) Da un mazzo di 40 carte si estrae una carta; qual è la probabilità che sia una figura di denari?

- A) $13/40$
- B) $6/40$
- C) $3/40$
- D) $10/40$

#idQuesito: 8921

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 753_GMT_1110_3110_2018

70) Calcolare l'area di un trapezio le cui basi misurano 15 m e 6 m e l'altezza misura 4 m .

- A) 42 m^2
- B) 25 m^2
- C) 42 m
- D) 50 m^2

#idQuesito: 8729

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 216_GMT_1110_1110_2018

71) Completa la seguente proporzione

Correre : ... = Preparare : Gridare

- A) Intuire
- B) Odiare
- C) Uscire
- D) Leggere

#idQuesito: 9311

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 370_AVB_1010_3030_2020

72) Tra le parole contenute nella lista che segue, individuare la parola da scartare: "Mite - Malvagio - Iniquo - Atroce".

- A) Iniquo
- B) Mite
- C) Malvagio
- D) Atroce

#idQuesito: 9155

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 214_AVB_1010_1010_2019

73) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Merca b) Altociocco c) Faraglo d) Tarpano

- A) Merca
- B) **Tarpano**
- C) Altociocco
- D) Faraglo

#idQuesito: 9014

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 73_AVB_1010_2020_2018

74) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Laveria b) Assiale c) Aromi d) Adagi

- A) Laveria
- B) Assiale
- C) Adagi
- D) **Aromi**

#idQuesito: 9018

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 77_AVB_1010_2020_2018

75) Trova l'intruso nella seguente lista

Decadere

Decidere

Dare

Piacere

Decorriere

Cuocere

- A) Decidere
- B) Piacere
- C) Cuocere
- D) **Dare**

#idQuesito: 8946

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5_AVB_1010_1010_2018

76) Completa la serie con il numero mancante 3 9 ? 36 39

- A) **12**
- B) 24
- C) 18
- D) 10

#idQuesito: 9563

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 245_AAN_1010_1010_2019

77) Completa la serie con il numero mancante

17 34 102

36 72 ...

- A) 214
- B) 222
- C) **216**
- D) 220

#idQuesito: 9443

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 125_AAN_1010_2020_2018

78) Completa la serie con il numero mancante

3, 4, 7, 11, 18, 29, ...

- A) 51
- B) 38
- C) 33
- D) 47

#idQuesito: 9661

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 343_AAN_1010_2020_2020

79) Completare correttamente la serie numerica:

140 – 35 – 4 / 110 – 11 – ...?

- A) 10
- B) 09
- C) 11
- D) 13

#idQuesito: 9570

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 252_AAN_1010_1010_2019

80) Completa la serie con il numero mancante

963 911 ... 807

- A) 489
- B) 756
- C) 859
- D) 902

#idQuesito: 9368

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 50_AAN_1010_2020_2018

81) 47 42 38 ? 33

- A) 32
- B) 34
- C) 35
- D) 37

#idQuesito: 9909

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 263_LGM_1010_1010_2019

82) In un ingranaggio a due ruote dentate, una ruota ha 700 denti e l'altra 50. Se la ruota più grande compie 35 giri, quanti giri avrà compiuto la ruota più piccola?

- A) 490
- B) 245
- C) 580
- D) 380

#idQuesito: 9842

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 192_LGM_1010_1010_2018

83) Una bicicletta compirà un tragitto di 4710 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 15 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) 5250
- B) 5000
- C) 4500
- D) 3500

#idQuesito: 9785

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 103_LGM_1010_1010_2018

84) In un sistema di 19 ruote dentate collegate fra loro la ruota centrale gira in senso antiorario. Come gireranno la nona e l'undicesima ruota?

- A) La nona girerà verso destra e l'undicesima verso sinistra.
- B) Entrambe le ruote gireranno in senso orario.
- C) Entrambe le ruote gireranno in senso antiorario.
- D) La nona girerà verso sinistra e l'undicesima verso destra.

#idQuesito: 9814

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 164_LGM_1010_2020_2018

85) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e tre mobili che deve sollevare 540 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 756 N
- B) 588 N
- C) 882 N
- D) 1764 N

#idQuesito: 9702

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1_LGM_1010_1010_2018

86) "Zuppa, Vagone, Uova,". Quale delle seguenti alternative prosegue coerentemente la serie di parole?

- A) Pesca
- B) Riso
- C) Treno
- D) Nave

#idQuesito: 10397

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 375_DED_1110_2220_2018

87) 13 criceti hanno mangime per 18 giorni. Se i criceti fossero 9, quanti giorni durerebbe il mangime?

- A) 32
- B) 11
- C) 26
- D) 16

#idQuesito: 11308

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1291_DED_1110_2220_2018

88) Individuare tra i seguenti il termine non coerente

- A) Meccanico
- B) Antennista
- C) Idraulico
- D) Carcerato

#idQuesito: 11553

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1542_DED_1110_1110_2018

89) Considerando come riferimento un orologio analogico, trova l'orario che non segue la logica

- A) tre e quarantacinque
- B) undici e dieci
- C) dodici e trenta
- D) una e trentacinque

#idQuesito: 11568

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1557_DED_1110_1110_2018

90) Quale dei seguenti termini non è coerente con la serie?

- A) Temperini
- B) Matite
- C) Inchiostro
- D) Libri

#idQuesito: 10327

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 305_DED_1110_2220_2018

91) Individua in quale stringa la lettera A è meno numerosa della lettera H

- A) AAAAAHHHHHHAAAAAHHHHHAH
- B) HHHHHHAAAAAAAAAHHHHH
- C) AAHHHHHAAAAAAAAHHHAA
- D) HHHHHAAHHHAAAAAAAAHHHH

#idQuesito: 12287

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 305_SPZ_1010_1010_2019

92) Individuare il gruppo di numeri che risulti esattamente il contrario della seguente base:
4738394573537

- A) 7738394573534
- B) 7353754938374
- C) 4738945735372
- D) 7353754933784

#idQuesito: 12066

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 77_SPZ_1010_1010_2018

93) Individua in quale stringa la lettera A è più numerosa della lettera L

- A) LLLLLAAALLLAAAAALLLL
- B) AAALLLLLAAAAAAAAALLLAA
- C) LLLLLLAAAAAAAAALLLLL
- D) AAAAALLLLLAAAAALLLAL

#idQuesito: 12283

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 301_SPZ_1010_1010_2019

94) In quale sequenza di lettere le "S" sono meno numerose delle "G"?

- A) GFTRSBCLGPRYDBSGGR
- B) POSGBCHKEOSLKJTZXBN
- C) SDRTVCHJGOPSORTVXG
- D) LALSGRTVCBHFQSSPRTW

#idQuesito: 12009

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 20_SPZ_1010_2020_2018

95) Individuare quale, tra le alternative di fianco riportate, è identica alla seguente sequenza:
H33H3H3HH3H3

- A) H33H3H3H3H3H3
- B) H33H3H3HH3HH
- C) HH3H3H3HH3H3
- D) H33H3H3HH3H3

#idQuesito: 12096

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 107_SPZ_1010_1010_2018

96) Una scuola l'anno scorso aveva 1150 alunni. Quest'anno ha subito un incremento di iscrizioni del 15%. A quanto ammonta il numero di alunni di quest'anno?

- A) **1323**
- B) 1287
- C) 1200
- D) 1165

#idQuesito: 12514
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 215_ADT_1010_1010_2019

97) Luca ha 3 caramelle più di Gaia che ne ha 5 in meno di Alma. Quante caramelle ha Alma?

- A) 6 in più rispetto a Luca
- B) **2 in più rispetto a Luca**
- C) Più di 5
- D) 9

#idQuesito: 12589
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 290_ADT_1010_1010_2019

98) Un architetto sta facendo un progetto di una casa alla scala di 1:10, ossia un centimetro del progetto è pari a 10 metri della costruzione reale. Quanto valgono sulla carta i 17 metri di una delle pareti della casa?

- A) 17
- B) **1.7**
- C) 15
- D) 1,5

#idQuesito: 12501
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 202_ADT_1010_1010_2019

99) Se un treno procede con tre minuti di ritardo e perde tre secondi al minuto, quanti minuti occorreranno al treno per avere 1 ora di ritardo?

- A) **1140**
- B) 1502
- C) 1220
- D) 1370

#idQuesito: 12532
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 233_ADT_1010_1010_2019

100) Una busta contiene 76 caramelle di cui 24 a menta, 38 a limone e il rimanente a fragola. Qual è la percentuale di caramelle a limone?

- A) 0,24
- B) 0,8
- C) 0,76
- D) **0.5**

#idQuesito: 12508
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 209_ADT_1010_1010_2019

QUESITI DI RISERVA

101) Nella espressione "Non vorrei che tu andassi a casa, perché possiamo chiarire tutto, ora che Antonio è andato via" la proposizione "perché possiamo chiarire tutto" è...

- A) coordinata alla principale
- B) subordinata di 3° grado temporale esplicita
- C) subordinata di 1° grado oggettiva esplicita
- D) **subordinata di 2° grado oggettiva esplicita**

#idQuesito: 956
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2302_ITA_1110_1110_2018

102) Quale tra i seguenti è un nome individuale?

- A) Abetaia
- B) Mandria
- C) Costellazione
- D) **Fiore**

#idQuesito: 136
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 169_ITA_1110_2110_2018

103) I nomi maschili che al singolare terminano in -co e in -go, se hanno accentuazione piana, in genere formano il plurale in...

- A) ce, ge
- B) **chi, ghi**
- C) ci, gi
- D) che, ghe

#idQuesito: 349
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 505_ITA_1110_1110_2018

104) Completare la frase "Ho visto Giovanni e ... ho chiesto le informazioni che mi servivano":

- A) le
- B) glieli
- C) ti
- D) **gli**

#idQuesito: 64
Materia: 01 - ITALIANO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 74_ITA_1110_2110_2018

105) Indicare quale delle seguenti affermazioni è coerente con quanto dispone l' art. 79 della Costituzione in materia di amnistia e di indulto.

- A) L'amnistia e l'indulto sono concessi dal Presidente della Corte costituzionale
- B) nessuna delle altre risposte è corretta
- C) **La legge che concede l'amnistia o l'indulto stabilisce il termine per la loro applicazione**
- D) L'amnistia e l'indulto sono concessi con legge costituzionale

#idQuesito: 1655
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 76_CCT_1010_1010_2018

106) La commisurazione delle sanzioni disciplinari, ai sensi dell'art. 1355 del C.O.M., si basa su due elementi della mancanza; quali?

- A) Il contesto e la gravità
- B) **Il tipo e la gravità**
- C) Il tipo e la finalità
- D) Il contesto in cui è avvenuta e la finalità

#idQuesito: 2779
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 2774_COM_11110011_1

107) Secondo il testo del comma 2 dell'art. 730 del T.U.O.M., chi deve osservare scrupolosamente la consegna?

- A) Il militare comandato in servizio regolato da consegna deve osservarla scrupolosamente in ogni sua fase
- B) **Il militare comandato in servizio regolato da consegna deve osservarla scrupolosamente e farla osservare a tutti**
- C) Il militare comandato in servizio regolato da consegna deve farla osservare scrupolosamente a tutti i sottoposti
- D) Il militare comandato in servizio regolato da consegna deve farla osservare scrupolosamente ai suoi sottoposti diretti

#idQuesito: 3715
Materia: 04 - TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI REGOLAMENTARI IN MATERIA DI ORDINAMENTO MILITARE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 6307_TUOM_11110010_1

108) Quale tra i seguenti Boss della Camorra Napoletana ordinò l'omicidio del Sindaco Marcello Torre ?

- A) Michele Zagaria
- B) **Raffaele Cutolo**
- C) Roberto Manganiello
- D) Antonio Iovine

#idQuesito: 4728

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1883_STO_1010_1010_2019

109) La capitale della Lettonia è:

- A) Valmiera
- B) Ventspils
- C) Daugavpils
- D) **Riga**

#idQuesito: 5507

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2723_GEO_1010_3010_2019

110) Cosa studia l'oftalmologia :

- A) **occhi**
- B) milza
- C) gola
- D) reni

#idQuesito: 6280

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2096_SCI_1000_1000_2018

111) Il termine "noise" significa:

- A) **rumore**
- B) olfatto
- C) suono
- D) udito

#idQuesito: 7543

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2645_ING_1110_2110_2019

112) Do you have ... sisters.

- A) **any**
- B) some
- C) a
- D) the

#idQuesito: 7020

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1495_ING_1110_1110_2019

113) Dati due insiemi A e B, la differenza è:

- A) l'insieme di tutti gli elementi di B che non appartengono ad A
- B) **l'insieme di tutti gli elementi di A che non appartengono a B**
- C) l'insieme degli elementi che appartengono contemporaneamente ad A e B
- D) l'insieme di tutti gli elementi di A e di tutti gli elementi di B

#idQuesito: 8138

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1021_ARI_1010_1010_2019

114) Trovare il risultato della seguente sottrazione frazionaria:

$(-\frac{3}{8}) - (+2)$

- A) $-\frac{1}{8}$
- B) **$-\frac{19}{8}$**
- C) $\frac{5}{16}$
- D) $-\frac{5}{8}$

#idQuesito: 8051

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 399_ARI_1010_2010_2018

115) Eseguire la seguente moltiplicazione di polinomi: $(m-2)(m+2)(m^2+4m+4)$

- A) $m^4-4m^3-16m-16$
- B) $-m^4+4m^3-16m+16$
- C) $-m^4+4m^3-16m-16$
- D) **$m^4+4m^3-16m-16$**

#idQuesito: 8466

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 502_ALG_1110_1110_2018

116) Risolvere la seguente espressione:

$3(2a+3b)(a+2b)-2(3a-4b)(a-b)$

- A) **$35ab+10b^2$**
- B) $35ab-10b^2$
- C) $-35ab+10b$
- D) $-35ab-10b^2$

#idQuesito: 8471

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 507_ALG_1110_2110_2018

117) Il perimetro di una faccia di un cubo è 56 cm; determina la lunghezza della diagonale del cubo.

- A) $17\sqrt{3}$ cm
- B) **$14\sqrt{3}$ cm**
- C) $12\sqrt{3}$ cm
- D) $22\sqrt{3}$ cm

#idQuesito: 8662

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 93_GMT_1110_1110_2018

118) Qual è il volume di una sfera avente il raggio di m 2?

- A) **$\frac{32}{3} \pi m^3$**
- B) $8\pi m^3$
- C) $\frac{4}{3} \pi m^3$
- D) $10\pi m^3$

#idQuesito: 8734

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 221_GMT_1110_1110_2018

119) Indica la parola da scartare

Scimmia, Circa, Comunque, Domani

- A) Domani
- B) **Scimmia**
- C) Comunque
- D) Circa

#idQuesito: 9078

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 137_AVB_1010_1010_2018

120) Trova l'intruso nella seguente lista

Aiutare
Cantare
Domandare
Credere
Amare
Baciare

- A) Cantare
B) Baciare
C) Amare
D) Credere

#idQuesito: 8942
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1_AVB_1010_1010_2018

121) Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: H18-L28-N38-P48-...?

- A) R68
B) S58
C) Q58
D) R58

#idQuesito: 9595
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 277_AAN_1010_1010_2019

122) Completa la serie con la lettera mancante

A ... O U

- A) F
B) G
C) E
D) M

#idQuesito: 9398
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 80_AAN_1010_1010_2018

123) Data l'equazione $2x + 9 = 5x$, quale valore può assumere x per soddisfarla?

- A) $x = 3$
B) $x = 6$
C) $x = -2$
D) $x = -3$

#idQuesito: 9883
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 234_LGM_1010_1010_2019

124) Data l'equazione $19x + 12 = 7x$, quale valore può assumere x per soddisfarla?

- A) $x = 1$
B) $x = -1$
C) $x = -2$
D) $x = 2$

#idQuesito: 9892
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 244_LGM_1010_1010_2019

125) Un falegname pianta 2 chiodi al minuto e ogni minuto raddoppia il numero di chiodi piantati. Quanti chiodi avrà piantato in 8 minuti?

- A) 90
B) 256
C) 85
D) 150

#idQuesito: 11340
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1328_DED_1110_1110_2018

126) Individua quale tra le seguenti serie di numeri è quella intrusa

- A) 3,6,9
- B) **7,9,14**
- C) 1,4,7
- D) 8,11,14

#idQuesito: 11587
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 1576_DED_1110_1110_2018

127) Individuare quale, tra le alternative di seguito riportate, contiene la seguente sequenza IEIEEEEIIEIIEIIE:

- A) IEIEIEIEIEIIEIIEIIE
- B) IEIEIIEIEIIEIIEIIEIIEIIE
- C) IEIEIIEIEIEIIEIIEIIE
- D) **IEIEEEEIIEIIEIIEIIE**

#idQuesito: 12094
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 105_SPZ_1010_1010_2018

128) Si attribuiscono i seguenti codici di identificazione: D=5, P=2, R=4, L=3. Individuare quale sequenza di lettere corrisponde al numero più grande:

- A) **DPLRLDLP**
- B) DPLPRLPP
- C) DPPRLDLP
- D) LDPPPLPR

#idQuesito: 12240
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 251_SPZ_1010_1010_2019

129) In una carta topografica la distanza tra due località è di 6 cm. Sapendo che la scala è di 1:300.000, quanto distano nella realtà le due località?

- A) 23 Km
- B) 65 Km
- C) 72 Km
- D) **18 Km**

#idQuesito: 12389
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 67_ADT_1010_1010_2018

130) Se e solo se Marco e Andrea metteranno a posto i giochi nella cesta, la cameretta sarà in ordine. Quale delle seguenti affermazioni è esatta?

- A) **Se Marco e Andrea non metteranno a posto i giochi nella cesta, la cameretta non sarà in ordine**
- B) La cameretta è in ordine solo se i giochi sono nella cesta
- C) Per avere la cameretta in ordine i giochi vanno sempre messi nella cesta
- D) La cameretta di Marco e Andrea è sempre in disordine

#idQuesito: 12425
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO
Argomento: ELEMENTI
Rif.normativo: 125_ADT_1010_2020_2018