

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

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

#idQuesito: 102

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 116\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

2) 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

---

3) Il termine "annichilire" significa:

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

#idQuesito: 1561

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5650\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 243

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 321\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

5) È intransitivo il verbo...

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

#idQuesito: 198

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 263\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 1335

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2851\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 1576  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5668\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 1480  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4155\_ITA\_1110\_3110\_2018

---

9) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

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

#idQuesito: 495  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 909\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 107  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 122\_ITA\_1110\_1110\_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) Quale di queste affermazioni si riferisce al complemento di specificazione?

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

---

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

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

#idQuesito: 378

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 534\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

14) Come possono essere gli aggettivi qualificativi?

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

#idQuesito: 866

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2159\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 439

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 823\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 1109

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2552\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

17) Con il termine "coronaria" si indica:

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

#idQuesito: 1502

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5576\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 427

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 724\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

19) Nella frase “Se visse a Roma capirebbe”, la presenza del condizionale:

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

#idQuesito: 1098

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2536\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

20) Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Maria ... siede“:

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

#idQuesito: 29

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 36\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

21) I cittadini disabili:

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

#idQuesito: 1658

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 79\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 2169

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1782\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 1616

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 31\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

24) 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

---

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

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

#idQuesito: 2247

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1869\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 3034

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3529\_COM\_111110011\_1

---

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

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

#idQuesito: 2678

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2541\_COM\_111110011\_1

---

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

#idQuesito: 2943

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3326\_COM\_111110010\_2

---

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

#idQuesito: 2766

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2755\_COM\_111110010\_3

---

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

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

#idQuesito: 2775

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2767\_COM\_111110011\_1

---

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

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

#idQuesito: 3999

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7246\_TUOM\_111110010\_2

---

32) 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. 1352 del C.O.M.**
- B) Nell'art. 135 c.p.
- C) Nell'art. 1235 del
- D) Nell'art. 1253 della l. 241 del 1990

#idQuesito: 3699

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6284\_TUOM\_111110010\_1

---

33) 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

---

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

- A) Sezione III, Capo IV, Titolo VIII, Libro VI
- B) **Sezione III, Capo I, Titolo VIII, Libro IV**
- 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

---

35) Che cos è la consegna?

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

#idQuesito: 3477

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3164\_TUOM\_111110010\_1

---

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

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

#idQuesito: 4367

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1367\_STO\_1010\_1010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 4674  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1820\_STO\_1010\_2010\_2019

---

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

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

#idQuesito: 4206  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 374\_STO\_1010\_1010\_2018

---

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

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

---

40) Prima del Capitolare di Kiersey, i feudi:

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

#idQuesito: 4752  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2968\_STO\_1110\_3110\_2019

---

41) Cosa indica il termine “Puszt”?

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

#idQuesito: 5361  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1768\_GEO\_1010\_2010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 4958  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 313\_GEO\_1010\_1010\_2018

**43) Cosa contraddistingue un lago di origine tettonica?**

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

#idQuesito: 5407

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1840\_GEO\_1010\_2010\_2018

---

**44) 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

---

**45) Cosa prevede il cosiddetto "modello sociale scandinavo"?**

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

#idQuesito: 5346

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1721\_GEO\_1010\_2010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 5679

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 135\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

**47) Quale tra questi animali è un erbivoro?**

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

#idQuesito: 5601

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 57\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

**48) L'epidermide e' divisa in :**

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

#idQuesito: 6232

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2013\_SCI\_1000\_1000\_2018

---



49) Quale funzione principale ha il sangue?

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

#idQuesito: 5744

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 200\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

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

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

#idQuesito: 6259

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2066\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

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

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

#idQuesito: 7858

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4715\_ING\_1110\_3110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 6947

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1193\_ING\_1110\_1110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 7001

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1467\_ING\_1110\_1110\_2019

---

54) Sometimes I travel ... .

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

#idQuesito: 7857

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4714\_ING\_1110\_3110\_2019

---

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

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

#idQuesito: 6362  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 92\_ING\_1110\_1110\_2019

---

56) They ... well with each other.

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

#idQuesito: 7272  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2009\_ING\_1110\_2110\_2019

---

57) Select the word that is different.

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

#idQuesito: 7535  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2634\_ING\_1110\_1110\_2019

---

58) I've got a new job!

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

#idQuesito: 6309  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 19\_ING\_1110\_1110\_2019

---

59) In inglese "bind" significa :

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

#idQuesito: 6816  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 727\_ING\_1110\_1110\_2019

---

60) 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

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

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

#idQuesito: 7956  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 99\_ARI\_1010\_3020\_2018

---

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

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

#idQuesito: 8053  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 401\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

63) 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

---

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

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

#idQuesito: 7997  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 247\_ARI\_1010\_1010\_2018

---

65) Eseguire la seguente addizione algebrica:  
 $2b - 3b - 4b$

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

#idQuesito: 8430  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 421\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

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

- A) 0
- B) -xyz<sup>2</sup>
- C) +2xyz<sup>2</sup>
- D) +xyz<sup>2</sup>

#idQuesito: 8436  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 439\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

67) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$7ab^2 - 4a^2b + 3ab^2 - a^2b$$

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

#idQuesito: 8446

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 449\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

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

- A) 25 m<sup>2</sup>
- B) 50 m<sup>2</sup>
- C) 42 m<sup>2</sup>
- D) 42 m

#idQuesito: 8729

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 216\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

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

- A) 85 cm; 90 cm
- B) 90 cm; 91 cm
- C) 80 cm; 84 cm
- D) 85 cm; 84 cm

#idQuesito: 8694

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 143\_GMT\_1110\_2110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 8921

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 753\_GMT\_1110\_3110\_2018

---

71) Completa la seguente proporzione

Correre : ... = Preparare : Gridare

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

#idQuesito: 9311

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 370\_AVB\_1010\_3030\_2020

---

**72) Trova l'intruso nella seguente lista**

**Decadere**  
**Decidere**  
**Dare**  
**Piacere**  
**Decorrere**  
**Cuocere**

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

#idQuesito: 8946  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5\_AVB\_1010\_1010\_2018

---

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

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

#idQuesito: 9155  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 214\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

**74) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare**

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

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

#idQuesito: 9018  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 77\_AVB\_1010\_2020\_2018

---

**75) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare**

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

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

#idQuesito: 9014  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 73\_AVB\_1010\_2020\_2018

---

**76) Completa la serie con il numero mancante  
3, 4, 7, 11, 18, 29, ...**

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

#idQuesito: 9661  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 343\_AAN\_1010\_2020\_2020

77) Completa la serie con il numero mancante

17 34 102

36 72 ...

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

#idQuesito: 9443

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 125\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

78) Completa la serie con il numero mancante

963 911 ... 807

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

#idQuesito: 9368

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 50\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

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

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

#idQuesito: 9563

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 245\_AAN\_1010\_1010\_2019

---

80) 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

---

81) 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) 5000
- B) 5250
- C) 3500
- D) 4500

#idQuesito: 9785

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 103\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

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

#idQuesito: 9842

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 192\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

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

#idQuesito: 9814

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 164\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

84) 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) **882 N**
- C) 1764 N
- D) 588 N

#idQuesito: 9702

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

85) 47 42 38 ? 33

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

#idQuesito: 9909

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 263\_LGM\_1010\_1010\_2019

---

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

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

#idQuesito: 11568

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1557\_DED\_1110\_1110\_2018

---

87) 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

---

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

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

#idQuesito: 10327

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 305\_DED\_1110\_2220\_2018

---

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

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

#idQuesito: 10397  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 375\_DED\_1110\_2220\_2018

90) 13 criceti hanno mangime per 18 giorni. Se i criceti fossero 9, quanti giorni durerebbe il mangime?

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

#idQuesito: 11308  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1291\_DED\_1110\_2220\_2018

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

- A) HHHHHHAAAAAAAAAAHHHHH
- B) **HHHHHAAAHHAAAAAAAAHHH**
- C) AAAAAHHHHHAAAAAAAAHHHHAH
- D) AAHHHHHAAAAAAAAHHHAA

#idQuesito: 12287  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 305\_SPZ\_1010\_1010\_2019

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

- A) **AAALLLLLAAAAAAAAALLLAA**
- B) LLLLLLAAAAAAAAAALLLLL
- C) AAAAAALLLLLAAAAAAAAALLLAL
- D) LLLLLAAALLLAAAAAAAAALLL

#idQuesito: 12283  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 301\_SPZ\_1010\_1010\_2019

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

**4738394573537**

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

#idQuesito: 12066  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 77\_SPZ\_1010\_1010\_2018

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

- A) SDRTVCHJGOPSORTVXG
- B) **GFTRSBCLGPRYDBSGGR**
- C) POSGBCHKEOSLKJTXBNI
- 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) **H33H3H3HH3H3**
- C) H33H3H3HH3HH
- D) HH3H3H3HH3H3

#idQuesito: 12096

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 107\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

96) 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) **1,7**
- B) 17
- C) 1,5
- D) 15

#idQuesito: 12501

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 202\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

97) 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

---

98) 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) 1370
- B) **1140**
- C) 1220
- D) 1502

#idQuesito: 12532

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 233\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

99) 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) **0,5**
- B) 0,24
- C) 0,76
- D) 0,8

#idQuesito: 12508

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 209\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

100) 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) 9
- C) Più di 5
- D) **2 in più rispetto a Luca**

#idQuesito: 12589

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 290\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

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 1° grado oggettiva esplicita
- C) subordinata di 3° grado temporale 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) Costellazione
- B) Abetaia
- C) **Fiore**
- D) Mandria

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

#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) ti
- B) le
- C) glieli
- 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) nessuna delle altre risposte è corretta
- B) **La legge che concede l'amnistia o l'indulto stabilisce il termine per la loro applicazione**
- C) L'amnistia e l'indulto sono concessi dal Presidente della Corte costituzionale
- 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 tipo e la finalità
- B) Il contesto e la gravità
- C) **Il tipo e la gravità**
- D) Il contesto in cui è avvenuta e la finalità

#idQuesito: 2779  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2774\_COM\_111110011\_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 farla osservare scrupolosamente ai suoi sottoposti diretti
- B) Il militare comandato in servizio regolato da consegna deve osservarla scrupolosamente in ogni sua fase
- 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 osservarla scrupolosamente e farla osservare a tutti**

#idQuesito: 3715

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6307\_TUOM\_111110010\_1

---

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

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

#idQuesito: 4728

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1883\_STO\_1010\_1010\_2019

---

**109) La capitale della Lettonia è:**

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

#idQuesito: 5507

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2723\_GEO\_1010\_3010\_2019

---

**110) Cosa studia l'oftalmologia :**

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

#idQuesito: 6280

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2096\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

**111) Il termine "noise" significa:**

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

#idQuesito: 7543

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2645\_ING\_1110\_2110\_2019

---

**112) Do you have ... sisters.**

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

#idQuesito: 8138  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1021\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

114) Trovare il risultato della seguente sottrazione frazionaria:

$(-3/8) - (+2)$

- A) -19/8
- B) -1/8
- C) -5/8
- D) 5/16

#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)  $-35ab+10b$
- C)  $-35ab-10b^2$
- 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)  $22\sqrt{3}$  cm
- B)  $14\sqrt{3}$  cm
- C)  $17\sqrt{3}$  cm
- D)  $12\sqrt{3}$  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?

- A)  $8\pi m^3$
- B)  $32/3 \pi m^3$
- C)  $4/3 \pi m^3$
- 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) Circa
- B) Comunque
- C) Domani
- D) **Scimmia**

#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) Baciare
- B) **Credere**
- C) Amare
- D) Cantare

#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) S58
- B) R68
- 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) E
- B) F
- C) **G**
- D) M

#idQuesito: 9398  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 80\_AAN\_1010\_1010\_2020\_2018

---

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

- A)  $x = -2$
- B)  $x = -3$
- C)  $x = 6$
- 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)  $x = 2$
- B)  **$x = -1$**
- C)  $x = 1$
- 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) 150
- C) **256**
- D) 85

#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) **7,9,14**
- B) 3,6,9
- 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 IEIEEEEIEIIIEIEIE:

- A) IEIEIEIEIEIEIEIEII
- B) IEIEIEIEIIIEIEIEIEIEIEIE
- C) **IEIEEEEIEIIIEIEIEIE**
- D) IEEIEIEIEIEIEIEIEIE

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

#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) 65 Km
- B) **18 Km**
- C) 23 Km
- D) 72 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) La cameretta è in ordine solo se i giochi sono nella cesta
- B) La cameretta di Marco e Andrea è sempre in disordine
- C) **Se Marco e Andrea non metteranno a posto i giochi nella cesta, la cameretta non sarà in ordine**
- D) Per avere la cameretta in ordine i giochi vanno sempre messi nella cesta

#idQuesito: 12425  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 125\_ADT\_1010\_2020\_2018

---