

1) Quali sono le preposizioni improprie?

- A) Tra, fra
- B) In mezzo a, per
- C) Su, per
- D) **Lungo, sopra, presso**

#idQuesito: 990  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2344\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

2) L'aggettivo determinativo "quello" indica esseri o cose ...

- A) vicini a chi ascolta
- B) **lontani da chi parla e da chi ascolta**
- C) vicini a chi parla
- D) con la stessa identità

#idQuesito: 263  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 344\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

3) Qual è il complemento di specificazione nella frase "La giornata di domani è faticosa"?

- A) **Di domani**
- B) non è presente
- C) La giornata
- D) Faticosa

#idQuesito: 1366  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2885\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

4) Riconosci il complemento di specificazione nella frase "è di qualcuno questa penna"?

- A) Questa
- B) **Di qualcuno**
- C) Penna
- D) non è presente

#idQuesito: 1365  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2884\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

5) Per "glossa", nella lingua italiana, si intende:

- A) Un riassunto
- B) Una spada corta
- C) Un indice sintetico
- D) **Una nota esplicativa**

#idQuesito: 1556  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5640\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

6) L'aggettivo "tempestivo" si può riferire ad un...

- A) atleta
- B) **soccorso**
- C) temporale
- D) fucile

#idQuesito: 312  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 417\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

7) Indicare il significato di “di cui” nella frase “Le persone di cui ci siamo fidati ci hanno ingannati.”

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

#idQuesito: 519  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 936\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

8) Completare con la forma riflessiva corretta la frase “Anna ... lentamente alla madre.”

- A) ti avrebbe avvicinato
- B) **si era avvicinata**
- C) vi avrei avvicinato
- D) mi avrebbe avvicinato

#idQuesito: 617  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1396\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

9) Quale tipo di complemento troviamo nella frase “Parti con Marco”?

- A) Modo
- B) Mezzo
- C) Fine
- D) **Compagnia**

#idQuesito: 1399  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2923\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

10) Cosa è un codice?

- A) Dei segni concreti
- B) **Regole che danno significato ai segni**
- C) Delle tracce
- D) Il contenuto dei segni

#idQuesito: 706  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1566\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

11) Si individui nella seguente frase il soggetto partitivo:” Dei genitori sono convinti che il fenomeno dei bulli non esista”

- A) **dei genitori**
- B) dei bulli
- C) il fenomeno
- D) non è presente un soggetto partitivo

#idQuesito: 1194  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2698\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

12) Qual è il significato dei termini omonimi “il fronte/la fronte”?

- A) fortificazione militare/parte rivolta verso chi guarda
- B) **linea di schieramento di eserciti contrapposti/parte superiore del viso**
- C) posizione strategica/parte superiore del viso
- D) opera militare fortificata/parte rivolta verso chi guarda

#idQuesito: 1013  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2391\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

13) Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Benché siano stanchi, continuano a ballare"?

- A) temporale
- B) comparativa
- C) **concessiva**
- D) strumentale

#idQuesito: 1296  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2808\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

14) Nel periodo "Sentiva la necessità di parlare con qualcuno", oltre alla principale è presente una proposizione...

- A) subordinata relativa
- B) **subordinata dichiarativa implicita**
- C) subordinata soggettiva
- D) subordinata oggettiva

#idQuesito: 252  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 331\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

15) Quale è fra questi un simbolo che coinvolge un senso?

- A) Segno naturale
- B) **Segno olfattivo**
- C) Segno concreto
- D) Segno effettuale

#idQuesito: 698  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1557\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

16) In quale delle seguenti frasi "che" è usato come pronome relativo?

- A) Tutti dicono che Gina è stata sfacciata
- B) Dobbiamo comprare il regalo senza che se ne accorga
- C) Che brutta novità!
- D) **Ti decidi a mandarmi le foto che hai scattato a Natale?**

#idQuesito: 342  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 498\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

17) Si riconosca il complemento di termine nella frase "Il biglietto del treno era stato consegnato a tutti":

- A) Del treno
- B) **A tutti**
- C) Il biglietto
- D) Nessuno

#idQuesito: 1370  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2891\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

18) Il nome "duca" come cambia al femminile?

- A) Non cambia
- B) duca
- C) **Duchessa**
- D) Duchina

#idQuesito: 756  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1888\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

19) Tra le opzioni di risposta individua uno dei significati del termine "apoteosi".

- A) Un procedimento espressivo consistente nell'usare, anziché un termine unico, un insieme di parole
- B) **La celebrazione di una persona o di un fatto con lodi straordinarie**
- C) Un modo di parlare inopportuno di fronte ai minori
- D) La cima di una catena montuosa

#idQuesito: 1506  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5580\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

20) Si indichi che tipo di subordinata è quella sottolineata nella seguente frase: "Il mio cane mi viene incontro scodinzolando"?

- A) strumentale
- B) comparativa
- C) temporale
- D) **modale**

#idQuesito: 1298  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2810\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

21) Quanti soggetti coinvolge il processo di funzionamento della carta di credito?

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

#idQuesito: 2219  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1837\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

22) Che legame giuridico lega una donna ed il proprio figlio?

- A) Una parentela consanguinea
- B) **Una parentela in linea retta**
- C) Una parentela in linea collaterale
- D) Una parentela germana

#idQuesito: 2152  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1765\_CCT\_1010\_2010\_2018

---

23) L'art.104 della Costituzione prevede che il Consiglio Superiore della Magistratura sia composto da tre membri di diritto: il Presidente della Repubblica che presiede anche l'organo, ...

- A) il Presidente del Consiglio dei Ministri e il Presidente della Corte di Cassazione
- B) il Ministro della Giustizia e il Ministro dell'Interno
- C) il Presidente del Consiglio dei Ministri e il Procuratore generale presso la Corte di Cassazione
- D) **il Presidente della Corte di Cassazione e il Procuratore generale presso la Corte di Cassazione**

#idQuesito: 1778  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 344\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

24) L'Assemblea Generale delle Nazioni Unite si riunisce a:

- A) Londra
- B) **New York**
- C) San Francisco
- D) Roma

#idQuesito: 1656  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 77\_CCT\_1010\_1010\_2018

25) Che cosa si intende per famiglia?

- A) un nucleo composto da più di tre persone
- B) una istituzione ormai superata
- C) **La società naturale e il nucleo fondamentale della società**
- D) un gruppo di persone conviventi per ragioni di interesse

#idQuesito: 2323

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2577\_CCT\_1010\_3010\_2019

---

26) Ai sensi del comma 2 dell'art. 1400 del D.Lgs. N. 66/2010 e aa.vv. (Codice dell'Ordinamento Militare), da chi è composta la commissione di disciplina?

- A) Da tre militari e dal comandante di corpo
- B) Da tre militari e da due civili
- C) Dal Ministro e da due militari
- D) **Da tre militari, di cui due di grado superiore e un pari grado del militare che ha commesso la mancanza**

#idQuesito: 3149

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4065\_COM\_111110011\_2

---

27) Secondo quanto riportato nel D.Lgs. N. 66/2010 e aa.vv. (Codice dell'Ordinamento Militare), i membri in relazione all'Arma, al Corpo o al ruolo del giudicando, per la marina militare, sono scelti:

- A) promiscuamente tra gli ufficiali delle Armi, per gli appartenenti ai ruoli delle Armi
- B) tra gli ufficiali del ruolo normale, per gli appartenenti al medesimo ruolo
- C) in numero di due dal ruolo normale e in numero di due dal ruolo di appartenenza, per gli altri ufficiali
- D) **in numero di due dal Corpo di stato maggiore e in numero di due dal Corpo di appartenenza, per gli altri ufficiali**

#idQuesito: 3133

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 4031\_COM\_111110011\_2

---

28) Tra i seguenti, qual è l'argomento disciplinato all'art. 1349 del D.Lgs. n. 66/2010?

- A) Decisione del Ministero della difesa
- B) Procedimento disciplinare
- C) Procedura di elezione
- D) **Ordini militari**

#idQuesito: 2763

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2749\_COM\_111110010\_1

---

29) Secondo l'art. 1497 del D.Lgs. n. 66/2010 in caso di malattia che determina un ricovero per cura in ospedale militare, può il militare chiedere di essere trasferito in un altro luogo di cura civile, se le condizioni lo consentono?

- A) No
- B) Solo se malato terminale
- C) Solo in casi di malattie ereditarie
- D) **Si**

#idQuesito: 2659

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2002\_COM\_100000000\_1

---

30) Quale tra le seguenti affermazioni è quella corretta secondo quanto stabilito nell'art.1368 del D.Lgs. N. 66/2010 e aa.vv. (Codice dell'ordinamento Militare)?

- A) L'autorità che ha inflitto la sanzione di consegna o di consegna di rigore non può mai sospendere l'esecuzione
- B) La sospensione dell'esecuzione una volta inflitta può essere sospesa solo dal Ministro
- C) La sanzione della consegna o della consegna di rigore può essere sospesa solo previa autorizzazione del Ministro della Difesa
- D) **L'autorità che ha inflitto la sanzione della consegna o della consegna di rigore può sospendere l'esecuzione**

#idQuesito: 2956

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3339\_COM\_111110011\_3

**31) L'irrogazione della consegna di rigore segue delle regole specifiche. Quali?**

- A) differenza di genere
- B) progressività dell'azione criminosa
- C) razionalità
- D) **gravità, recidività, analisi delle circostanze in cui è stata commessa l'infrazione e del danno che ne è derivato**

#idQuesito: 3596

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3396\_TUOM\_111110010\_2

---

**32) La necessità di apporre le qualifiche militari prima del nome nei documenti ufficiali e nelle carte da visita usate in relazioni di servizio viene stabilito...**

- A) **dall'art. 737 del T.U.O.M.**
- B) dall'art. 728 del T.U.O.M.
- C) dall'art. 734 del T.U.O.M.
- D) dall'art. 744 del T.U.O.M.

#idQuesito: 3534

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3253\_TUOM\_111110010\_1

---

**33) Qual è l'argomento su cui si concentra il comma 4 dell'art. 731 del T.U.O.M.?**

- A) Dei casi particolari il saluto può essere effettuato senza l'autorizzazione
- B) **Dei casi particolari in cui il militare è dispensato dal saluto**
- C) Dei casi particolari in cui la risposta all'istanza può non essere redatta in forma scritta
- D) Dei casi particolari in cui la firma degli ordini può non essere apposta

#idQuesito: 3719

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6311\_TUOM\_111110010\_1

---

**34) Cosa, ai sensi del comma 3 dell'art. 731 del D.p.r. 90/2010, è sempre obbligatoria?**

- A) **La restituzione del saluto**
- B) La risposta scritta alle istanze
- C) L'autorizzazione al saluto
- D) La firma degli ordini scritti, anche ufficiosi

#idQuesito: 3718

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6310\_TUOM\_111110010\_3

---

**35) Le unità di base interforze sono stabilite:**

- A) dal presidente del Consiglio
- B) **dal Capo di stato maggiore della difesa o dal Segretario generale della difesa. Secondo la loro competenza**
- C) dal Presidente della Repubblica
- D) dal Presidente della Repubblica o dal Presidente del Consiglio, secondo la loro competenza

#idQuesito: 3616

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3571\_TUOM\_111110010\_1

---

**36) Il termine "capitolare feudale" storicamente fa riferimento:**

- A) **ad una legge emanata dall'imperatore**
- B) all'accordo di fiducia che veniva stipulato tra un signore feudale ed il suo vassallo
- C) al primo capitolo del Corano
- D) all'ultimo capitolo della Bibbia

#idQuesito: 4757

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2974\_STO\_1110\_3110\_2019

---

37) Durante il Risorgimento italiano esplose la "questione romana" a causa...

- A) dello spostamento della capitale da Firenze a Roma
- B) **del dominio del Papato su gran parte dell'Italia centrale**
- C) di una grave epidemia di peste che devastò la città di Roma nel 1846
- D) della crescente povertà delle popolazioni urbane dell'Italia centrale

#idQuesito: 4265  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 471\_STO\_1010\_1010\_2018

---

38) Quale delle seguenti località fu colpita nel 1968 da un violento terremoto?

- A) **La Valle del Belice**
- B) La piana del Fucino
- C) L'Irpinia
- D) Il Friuli

#idQuesito: 4180  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 330\_STO\_1010\_1010\_2018

---

39) Nell'agosto del 1917 si verificarono dei moti di rivolta contro il caro-viveri e la guerra a...

- A) Genova
- B) Roma
- C) Palermo
- D) **Torino**

#idQuesito: 4242  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 442\_STO\_1010\_1010\_2018

---

40) Che atteggiamento assunsero i governi di fronte alla lotta proletaria nel XIX sec.?

- A) I governi cercarono di soffocare qualsiasi tentativo di lotta proletaria
- B) Nessuna delle altre risposte è corretta
- C) I governi assunsero un atteggiamento di indifferenza di fronte alle lotte sociali
- D) **I governi affrontarono i problemi legati al mondo del lavoro proletario per evitare pericolose tensioni sociali**

#idQuesito: 4106  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 84\_STO\_1010\_3020\_2018

---

41) Se sto visitando la Moschea Kutubiyya mi trovo..

- A) **in Marocco**
- B) in Libia
- C) in Egitto
- D) in Algeria

#idQuesito: 5130  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1428\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

42) La capitale dell'Ungheria è:

- A) Sofia
- B) **Budapest**
- C) Bucarest
- D) Dubrovnik

#idQuesito: 5528  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2746\_GEO\_1010\_3010\_2019

---

**43) Il Massiccio Sc.istoso Renano..**

- A) occupa la zona centro-orientale della Germania
- B) occupa la zona settentrionale della Germania
- C) occupa la zona centrale della Germania
- D) **occupa la zona centro-occidentale della Germania**

#idQuesito: 5295  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1661\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

**44) Quale di queste affermazioni definisce correttamente il Lago di Ginevra?**

- A) Il Lago di Ginevra è di origine vulcanica
- B) **Il Lago di Ginevra è anche detto Lemano**
- C) Il Lago di Ginevra non supera i confini svizzeri
- D) Il Lago di Ginevra è il secondo lago svizzero

#idQuesito: 5288  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1652\_GEO\_1010\_2010\_2018

---

**45) Dove si può ammirare il fenomeno naturale chiamato "Sole di mezzanotte"?**

- A) in Groenlandia
- B) **a Capo Nord**
- C) a Gotland
- D) a Helsinki

#idQuesito: 5218  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1537\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

**46) Nel nucleo di un atomo ci sono :**

- A) neutroni ed elettroni
- B) **protoni e neutroni**
- C) protoni ed elettroni
- D) protoni, neutroni ed elettroni

#idQuesito: 6055  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1658\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

**47) I muscoli involontari vengono anche detti :**

- A) muscoli organici
- B) muscoli lassi
- C) muscoli scheletrici
- D) **muscoli viscerali**

#idQuesito: 6132  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1787\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

**48) L'osso sacro nell'uomo e' formato dalle :**

- A) **5 vertebre sacrali**
- B) 7 vertebre sacrali
- C) 6 vertebre sacrali
- D) 8 vertebre sacrali

#idQuesito: 6183  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1882\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

49) Dove si trova il plancton ?

- A) solo sulla terra
- B) **ovunque**
- C) solo in mare
- D) solo nei ghiacciai

#idQuesito: 6079  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1708\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

50) Quali tra i seguenti non fa parte dello scheletro umano?

- A) Falange
- B) Calcagno
- C) Sterno
- D) **Muscolo estensore**

#idQuesito: 5736  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 192\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

51) Look, that tree has no ... .

- A) leafs
- B) **leaves**
- C) leaf
- D) leave

#idQuesito: 7426  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2415\_ING\_1110\_2110\_2019

---

52) Mary is ... home.

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

#idQuesito: 7238  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1936\_ING\_1110\_1110\_2019

---

53) In inglese "under" significa :

- A) girare
- B) unità
- C) vero
- D) **sotto**

#idQuesito: 6815  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 726\_ING\_1110\_1110\_2019

---

54) Il participio di "to freeze" è :

- A) froze
- B) **frozen**
- C) freeze
- D) freeze

#idQuesito: 6781  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 679\_ING\_1110\_1110\_2019

---

55) ... did you sleep tonight? ... did you arrive?

- A) How; What
- B) What; Who
- C) **Where; When**
- D) Who; Where

#idQuesito: 6460  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 266\_ING\_1110\_1110\_2019

---

56) In inglese "any" significa :

- A) risposta
- B) **qualunque**
- C) chiedere
- D) apparire

#idQuesito: 6488  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 299\_ING\_1110\_1110\_2019

---

57) ... the weather good on your vacation abroad?

- A) **Was**
- B) Made
- C) Makes
- D) Did

#idQuesito: 6508  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 320\_ING\_1110\_1110\_2019

---

58) I always have a ... in the morning before going to school.

- A) breakfast
- B) **shower**
- C) coffee
- D) bread and butter

#idQuesito: 6430  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 198\_ING\_1110\_1110\_2019

---

59) Do you know Michael? No, I don't know ... .

- A) his
- B) he
- C) he's
- D) **him**

#idQuesito: 7389  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2368\_ING\_1110\_2110\_2019

---

60) In inglese "bring" significa :

- A) **portare**
- B) ragazzo
- C) occupato
- D) costruire

#idQuesito: 6850  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 862\_ING\_1110\_2110\_2019

---

61) Dato l'insieme  $A = \{x|x \text{ è un numero pari minore } 8\}$  indicare quale dei seguenti numeri non gli appartiene:

- A) 4
- B) **12**
- C) 6
- D) 2

#idQuesito: 8160  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1043\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

62) Risolvere la seguente espressione:

$$3 - [(1 - 1/5) / (2 + 2/3)] * [(12/5) - 2] + 8/25 = ?$$

- A) 86/25
- B) **16/5**
- C) 1/5
- D) 64/25

#idQuesito: 7965  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 120\_ARI\_1010\_3020\_2018

---

63) Trovare la soluzione della seguente addizione frazionaria:

$$+ 11/20 - 7/14 + 3/12 - 5/4$$

- A) **-19/20**
- B) -1
- C) -1/20
- D) -20/19

#idQuesito: 8067  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 454\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

64)  $6^2 + 7^2 - 3 \times 2^2 \times 5 + 4^0 =$

- A) 16
- B) **26**
- C) 18
- D) 42

#idQuesito: 7922  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 36\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

65) In una stanza con 29 persone ci sono 17 femmine. Quanti sono i maschi in percentuale ?

- A) **41,3**
- B) 48,2
- C) 9,12
- D) 29,6

#idQuesito: 8274  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 98\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

66) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$-(-5/2mn^2) - (-mn^2) - (-11/4mn^2) - (+5mn^2) - (+2/5mn^2)$$

- A)  $+1/20mn^2$
- B)  $+mn^2$
- C)  $-17/20mn^2$
- D)  **$+17/20mn^2$**

#idQuesito: 8441  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 444\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

67) Risolvere la seguente espressione:

$$(m+n)(m-2n)-m(m-n)+n(m+n)$$

- A)  $mn-n^2$
- B)  $-mn+n^2$
- C)  $-mn-n^2$
- D)  $2mn-n^2$

#idQuesito: 8476  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 513\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 8915  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 582\_GMT\_1110\_3110\_2018

---

69) Cos'è un angolo?

- A) Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette non giacenti in esso e aventi origini diverse
- B) Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette giacenti in esso ma aventi origini diverse
- C) Il verso secondo cui si muove un punto che descrive un segmento
- D) Ciascuna delle due parti in cui un piano è diviso da due semirette giacenti in esso e aventi la stessa origine

#idQuesito: 8658  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 89\_GMT\_1110\_2110\_2018

---

70) Determinare la misura dell'area della superficie laterale di un parallelepipedo rettangolo avente la diagonale e le dimensioni della base che misurano, rispettivamente, 27,5 dm, 13,2 dm e 9,9 dm.

- A)  $2032,8 \text{ dm}^2$
- B)  $1016,4 \text{ dm}^2$
- C)  $1020 \text{ dm}^2$
- D)  $508,2 \text{ dm}^2$

#idQuesito: 8638  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 66\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

71) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Agoruna b) Crenatolene c) Cabinaneve d) Pinchioco

- A) Crenatolene
- B) Pinchioco
- C) Cabinaneve
- D) Agoruna

#idQuesito: 9010  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 69\_AVB\_1010\_2020\_2018

---

72) Indica la parola da scartare

Ghiaccio, Acconciatura, Bruciatura, Sepoltura

- A) Bruciatura
- B) Ghiaccio
- C) Acconciatura
- D) Sepoltura

#idQuesito: 9032  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 91\_AVB\_1010\_2020\_2018

---

73) Indica il significato che si avvicina di più a Fallace

**Bugiardo, Furbo, Sincero, Caduto**

- A) Furbo
- B) Caduto
- C) Sincero
- D) **Bugiardo**

#idQuesito: 9129

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 188\_AVB\_1010\_1010\_2018

---

74) Completa la proporzione

**Orsa Maggiore : x = Plutone : y**

- A) x = Stella  
y = Mare
- B) x = Luna  
y = Montagna
- C) x = Stella  
y = Satellite
- D) **x = Stella**  
**y = Pianeta**

#idQuesito: 8970

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 29\_AVB\_1010\_3030\_2018

---

75) Trova la sillaba che completa le seguenti parole

**dotto, letario, iettore, spettiva**

- A) SE
- B) VA
- C) CRE
- D) **PRO**

#idQuesito: 9119

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178\_AVB\_1010\_1010\_2018

---

76) Completa la serie con il numero mancante  
**5 21 37 ...**

- A) **53**
- B) 35
- C) 23
- D) 47

#idQuesito: 9337

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 19\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

77) Completa la serie con il numero mancante  
**28, 25, 42, 36, 56, 47, 70 ...**

- A) 50
- B) **58**
- C) 61
- D) 53

#idQuesito: 9437

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 119\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

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

... C L M D C

- A) E
- B) F
- C) N
- D) **B**

#idQuesito: 9496

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178\_AAN\_1010\_1010\_2018

---

79) Osservando la serie proposta, uno o più numeri vanno eliminati, quali: 25-75-50-100-175-75

- A) **175**
- B) 75
- C) 75 e 175
- D) 25

#idQuesito: 9626

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 308\_AAN\_1010\_1010\_2019

---

80) Determinare il numero mancante

15 30 45 ...

- A) 55
- B) 65
- C) **60**
- D) 50

#idQuesito: 9633

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 315\_AAN\_1010\_1010\_2020

---

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

#idQuesito: 10022

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 376\_LGM\_1010\_3030\_2020

---

82) Dato un paranco costituito da quattro carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 440 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 2156 N
- B) **539 N**
- C) 718 N
- D) 862 N

#idQuesito: 9723

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 22\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

83) Un ingranaggio ha due ruote dentate che ruotano una sull'altra. La ruota più grande ha 75 denti e compie 56 giri al minuto. Quanti giri compie al minuto la ruota più piccola se ha 42 denti?

- A) 110
- B) 130
- C) 120
- D) **100**

#idQuesito: 10002

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 356\_LGM\_1010\_2020\_2020

---

84) Dato un paranco costituito da due carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 320 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1045 N
- B) **784 N**
- C) 1568 N
- D) 522 N

#idQuesito: 9717

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 16\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

85) Se un uomo partito da casa percorre 7 km verso est e poi ne percorre 4 verso ovest di quanti km dista da casa sua?

- A) 7 km
- B) 5 km
- C) **3 km**
- D) 11 km

#idQuesito: 9920

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 274\_LGM\_1010\_1010\_2019

---

86) Michele crede che nessun gatto nero sia bello, sostiene però che tutti gli animali nel suo cortile siano belli .... Alla luce di quanto detto si può ipotizzare che...

- A) **nel suo cortile non ci siano gatti neri**
- B) alcuni animali nel suo cortile siano gatti neri
- C) nel suo cortile ci siano alcuni gatti neri
- D) nel suo cortile ci siano gatti neri

#idQuesito: 10260

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 236\_DED\_1110\_2220\_2018

---

87) Trova l'intruso

- A) Moltiplicazione
- B) **Maggiore**
- C) Divisione
- D) Sottrazione

#idQuesito: 11676

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1666\_DED\_1110\_2220\_2018

---

88) Individua la coppia intrusa:

- A) **2, 6**
- B) 10, 20
- C) 11, 22
- D) 121, 242

#idQuesito: 10324

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 302\_DED\_1110\_1110\_2018

---

89) Un orologio analogico segna le 4:15. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 4,2 giri segnerà le:

- A) 8:35
- B) **8:27**
- C) 8:25
- D) 8:17

#idQuesito: 10578

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 559\_DED\_1110\_2220\_2018

---

90) "Caciotta : salame = X : affettato" Quale termine completa la seguente proporzione?

- A) X = scamorza
- B) X = cena
- C) X = cibo
- D) **X = formaggio**

#idQuesito: 10098  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 71\_DED\_1110\_3330\_2018

---

91) Individuare quale, tra le alternative di seguito riportate, contiene la seguente sequenza IEIEEIEIEIEIEIE:

- A) **IEIEEIEIEIEIEIEIEIE**
- B) IEIEIEIEIEIEIEIEIEIEIE
- C) IEEIEIEIEIEIEIEIEIE
- D) IEIEIEIEIEIEIEIEIE

#idQuesito: 12094  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 105\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

92) Se la sequenza è "pari dispari pari", quale gruppo di numeri è giusta?

- A) "038474564467839012"
- B) "870878098899656232"
- C) "298322746586924"
- D) **"232434454656676878"**

#idQuesito: 12216  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 227\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

93) Se la sequenza è "consonante vocale" quale stringa è scritta correttamente?

- A) **SAVONA**
- B) CASERMA
- C) OBELISCO
- D) CUOCO

#idQuesito: 12175  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 186\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

94) Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) **"vFrTgHuOpLnMyTcXaSg"**
- B) "XsFgbHJnJuUjIOPnJmBgRg"
- C) "bYuiNJBjkjgUKniUIVMBUI"
- D) "CvfvUnJMijIOPBGtbbLinVgn"

#idQuesito: 12047  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 58\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

95) Se "GALEONE" corrisponde a "8176596 " allora "LEONEGA " corrisponde a :

- A) "7659621"
- B) "7659861"
- C) "7695681"
- D) **"7659681"**

#idQuesito: 12039  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 50\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

96) Individuare i valori corrispondenti se:

CECI = 3-5-3-9

LENTICCHIE = 10-5-12-18-9-3-3-8-9-5

FAGIOLI = 6-1-7-9-13-10-9

allora

PISELLI = ... ..

A) 16-11-19-7-12-12-10

B) **14-9-17-5-10-10-9**

C) 15-10-18-6-11-11-9

D) 17-12-20-8-13-13-11

#idQuesito: 12478

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 179\_ADT\_1010\_1010\_2018

97) Completa la seguente proporzione "mela: melo = X :Y "

A) X, Y = pera , ciliegia

B) **X, Y = frutto, albero**

C) X, Y = mela, albero

D) X, Y = melo, frutto

#idQuesito: 12584

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 285\_ADT\_1010\_1010\_2019

98) In una carta topografica la distanza tra due località è di 3 cm. Sapendo che la scala è di 1:800.000, quanto distano nella realtà le due località?

A) 50 Km

B) **24 Km**

C) 30 Km

D) 43 Km

#idQuesito: 12388

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 66\_ADT\_1010\_1010\_2018

99) Individuare l'opzione da scartare fra:

**Pennello**

**Quadro**

**Acrilico**

**Seta**

A) Pennello

B) Acrilico

C) Quadro

D) **Seta**

#idQuesito: 12443

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 143\_ADT\_1010\_1010\_2018

100) Individuare i valori corrispondenti se:

FRAGOLA = 6-16-1-7-13-10-1

BANANA = 2-1-12-1-12-1

allora

ARANCIA = ... ..

A) 3-18-3-17-5-11-3

B) 4-19-4-18-6-12-4

C) **1-16-1-12-3-9-1**

D) 2-17-2-16-4-10-2

#idQuesito: 12452

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 152\_ADT\_1010\_1010\_2018

## QUESITI DI RISERVA

---

101) Nella frase "Fa' presto!", la presenza dell'imperativo:

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

#idQuesito: 1106  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2548\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

102) Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "pecca" significa:

- A) Piccola botte da tavola per il vino
- B) Strumento per levigare il legno
- C) Volatile che vive nei laghi
- D) **Imperfezione di lieve entità**

#idQuesito: 1589  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5684\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

103) L'analisi corretta del verbo "riprovarono" è:

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

#idQuesito: 1437  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2963\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

104) Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "commensale" significa:

- A) Persona che funge da intermediario durante una contrattazione
- B) Persona che abusa del sale durante i pasti
- C) Persona che si assume l'incarico di seguire una specifica commessa all'interno di un'azienda
- D) **Persona che condivide con altre la medesima mensa**

#idQuesito: 1527  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5603\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

105) Un terzo dei componenti di una Camera è il quorum richiesto dalla Costituzione per...

- A) **richiedere la convocazione della Camera stessa in via straordinaria**
- B) sottoscrivere una mozione di sfiducia al Governo
- C) richiedere un referendum abrogativo su una determinata legge ordinaria
- D) chiedere l'istituzione di una commissione parlamentare d'inchiesta

#idQuesito: 1808  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 376\_CCT\_1010\_2010\_2018

---

106) Come è inflitta la sanzione nel caso di concorso di più militari nella stessa infrazione disciplinare?

- A) È inflitta una sanzione più severa al meno elevato in grado o, a parità di grado, al più anziano.
- B) È inflitta una sanzione più severa al più elevato in grado o, a parità di grado, al meno anziano.
- C) È inflitta una sanzione più severa al meno elevato in grado o, a parità di grado, al meno anziano.
- D) **È inflitta una sanzione più severa al più elevato in grado o, a parità di grado, al più anziano.**

#idQuesito: 2460  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1446\_COM\_111110011\_1

---

107) Il ritardo ingiustificato e ripetuto superiore alle 8 ore nel rientro dalla libera uscita, dalla licenza o dal permesso può comportare:

- A) richiamo
- B) **la consegna di rigore**
- C) il carcere a vita
- D) rimprovero

#idQuesito: 3780

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6645\_TUOM\_111110010\_1

---

108) Allo scoppio della Seconda Guerra Mondiale, l'Italia:

- A) **si dichiarò non belligerante**
- B) si alleò contro la germania
- C) partecipò all'invasione della polonia
- D) dichiarò guerra all'albania

#idQuesito: 4101

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

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

---

109) Quale tra queste è la definizione corretta dei "polder" olandesi?

- A) Tipici recipienti dove vengono conservati i bulbi dei tulipani in fase vegetativa
- B) **Appezziamenti di terreno sottratti alle acque tramite un fitto e complicato sistema di canali, pompe e dighe**
- C) Celebri imbarcazioni tipiche della flotta olandese di fine cinquecento
- D) Nome olandese dei celebri mulini a vento, diventati simbolo dell'Olanda

#idQuesito: 5283

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1647\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

110) L'impronta digitale e' data dalla traccia lasciata dai :

- A) dermatogeni
- B) **dermatoglifi**
- C) dermatiti
- D) dermatofori

#idQuesito: 6204

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1972\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

111) "Can you ask ... not to write on the walls, please."

- A) to him
- B) he
- C) **him**
- D) his

#idQuesito: 6936

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1181\_ING\_1110\_1110\_2019

---

112) In inglese "low" significa :

- A) amare
- B) **basso**
- C) principale
- D) macchina

#idQuesito: 6572

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 393\_ING\_1110\_1110\_2019

---

113) Risolvere la seguente espressione:  
 $2-63/[108/(18-45)+(27-30+12)/(-17+14)]$

- A) -11
- B) -1
- C) +11
- D) +10

#idQuesito: 8136  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 597\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

114) Per quali valori di x è verificata la disequazione  
 $(x + 3)*(x + 5) > (x + 1)*(x + 9)$ ?

- A)  $x > 3$
- B)  $x < 3$
- C) x minore o uguale a 8
- D)  $x > 17$

#idQuesito: 8228  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1210\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

115) Eseguire la seguente espressione:  
 $(a+2b)(a-2b)+3a(2a-b)$

- A)  $7a^2-4b^2+3ab$
- B)  $-7a^2-4b^2-3ab$
- C)  $7a^2-4b^2$
- D)  $7a^2-4b^2-3ab$

#idQuesito: 8504  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 542\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

116) Calcolare il valore di x nell'espressione letterale:  
 $x = 7a - 5b - c$ .

Per  $a = 6$ ;  $b = 4$ ;  $c = 10$

- A) 11
- B) 14
- C) 7
- D) 12

#idQuesito: 8364  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 233\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

117) Determinare l'area della superficie totale di una piramide quadrangolare regolare sapendo che l'apotema misura 17 dm e l'altezza misura 15 dm.

- A)  $200 \text{ dm}^2$
- B)  $550 \text{ dm}^2$
- C)  $800 \text{ dm}^2$
- D)  $700 \text{ dm}^2$

#idQuesito: 8687  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 136\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

118) Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro sommato ad un angolo di  $25^\circ$ ?

- A)  $25^\circ$
- B)  $205^\circ$
- C)  $115^\circ$
- D)  $185^\circ$

#idQuesito: 8784  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 294\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

119) Trovare la parola che lega tutte quelle della lista:

CASCARE  
PESANTE  
ORE  
ETERNO  
PERDERE

- A) TERRA
- B) SONNO
- C) GIUSTIZIA
- D) LETTO

#idQuesito: 9231

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

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

---

120) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "agosto : X = Y : martedì"

- A) X = mercoledì; Y = luglio
- B) X = mare; Y = montagna
- C) X = prima; Y = dopo
- D) X = settembre; Y = lunedì

#idQuesito: 9172

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 231\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

121) Determinare il numero mancante

(3,6,9) (10,15,20) (21,...,35)

- A) 56
- B) 28
- C) 14
- D) 42

#idQuesito: 9696

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 378\_AAN\_1010\_3030\_2020

---

122) Completa la colonna con la lettera mancante

C F M  
I ... O  
F L B

- A) Q
- B) T
- C) R
- D) N

#idQuesito: 9526

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 208\_AAN\_1010\_1010\_2018

---

123) Completa la sequenza: AB 12 CD 34 EF 56 GH ...?

- A) IL
- B) 78
- C) 87
- D) ML

#idQuesito: 9912

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 266\_LGM\_1010\_1010\_2019

---

124) Una bicicletta compirà un tragitto di 6123 m, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 32,5 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) 4000
- B) 5000
- C) 2000
- D) **3000**

#idQuesito: 9787

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 105\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

125) In una carta topografica la distanza tra due località è di 26,5 cm. Sapendo che la scala è di 1:800.000, quanto distano nella realtà le due località?

- A) 70 Km
- B) 424 Km
- C) 636 Km
- D) **212 Km**

#idQuesito: 10642

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 623\_DED\_1110\_1110\_2018

---

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

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

#idQuesito: 10357

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 335\_DED\_1110\_2220\_2018

---

127) Se la sequenza è "minuscolo maiuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "QaYrVgBeTnOmLpOwNzT"
- B) "AihjChjHChjCJHCjchjcSeRt"
- C) **"hBtYbJmKmHzGvTyOfMiO"**
- D) "nhTrecVjkOnhtHfevbNUplM"

#idQuesito: 12046

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 57\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

128) Se "GIRAFFA" corrisponde a "1234554" allora "GRAFFIA" corrisponde a :

- A) "1345224"
- B) **"1345524"**
- C) "1354524"
- D) "1345324"

#idQuesito: 12032

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 43\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

129) Analizzando le coppie di numeri distribuite su ogni riga individua la soluzione esatta:

**43 3 più**  
**95 7 meno**  
**75 5 più**  
**31 2 meno**

- A) 25 1
- B) **24 4**
- C) 36 8
- D) 38 3

#idQuesito: 12471

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 172\_ADT\_1010\_3030\_2018

---

130) Su una carta topografica la distanza tra la villa di Cinzia e quella di Laura è di 5 cm. Sapendo che la scala è di 1:400.000, quanto distano nella realtà le due ville?

- A) 32 km
- B) 23 km
- C) 17 km
- D) **20 km**

#idQuesito: 12341

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 11\_ADT\_1010\_2020\_2018