

1) L'aggettivo bellissimo di che grado è?

- A) Superlativo
- B) Variabile
- C) Comparativo
- D) Positivo

#idQuesito: 872  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2166\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

2) La "coniunzione avversativa":

- A) esprime una conclusione
- B) esprime una contrapposizione tra due elementi di una stessa frase o tra due frasi indipendenti
- C) unisce due elementi della stessa importanza
- D) introduce un chiarimento nell'ambito della frase o tra frasi indipendenti

#idQuesito: 12  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 15\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

3) Nella frase: "Non è prudente attraversare con il rosso" il predicato presente:

- A) non è nominale
- B) è composto con un verbo fraseologico
- C) è nominale
- D) è verbale

#idQuesito: 1192  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2696\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

4) "Occorre" è un verbo:

- A) riflessivo
- B) fraseologico
- C) causativo
- D) impersonale

#idQuesito: 593  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1243\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

5) Nella frase "Non mi resta più niente da fare", che tipo di pronome è "niente"?

- A) Dimostrativi
- B) Numerali
- C) Oggettivi
- D) Indefinito

#idQuesito: 974  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2323\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

6) "Pertanto" è una congiunzione:

- A) conclusiva
- B) copulativa
- C) avversativa
- D) disgiuntiva

#idQuesito: 177  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 230\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

7) Nella frase 'Parecchia gente potrebbe essere più felice', è presente un:

- A) aggettivo qualificativo
- B) pronome dimostrativo
- C) **aggettivo indefinito**
- D) pronome indefinito

#idQuesito: 588

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1231\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

8) L'alunno cammina per la strada. "Per la strada" costituisce:

- A) il complemento di specificazione
- B) il complemento di moto da luogo
- C) il complemento di moto a luogo
- D) **il complemento di moto per luogo**

#idQuesito: 546

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1115\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

9) Minimo è il superlativo assoluto di:

- A) magro
- B) **piccolo**
- C) meschino
- D) misero

#idQuesito: 542

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1111\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

10) Qual è il plurale di specie?

- A) Spece
- B) **Come il singolare**
- C) Specie
- D) Speci

#idQuesito: 765

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1897\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

11) Quali tra questi verbi non è al modo congiuntivo?

- A) colga
- B) **berresti**
- C) aveste addestrato
- D) adducessi

#idQuesito: 1267

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2778\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

12) La frase 'L'ho visto a Roma ieri' contiene un complemento:

- A) **oggetto**
- B) predicativo dell'oggetto
- C) di specificazione
- D) di materia

#idQuesito: 168

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 219\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

13) “Francesco, vai a prendere l’acqua in garage!”. Francesco è

- A) Sia destinatario che emittente
- B) **Destinatario**
- C) Emittente
- D) Né destinatario né emittente

#idQuesito: 1454  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4101\_ITA\_1110\_3110\_2018

---

14) Si completi la frase con l’aggettivo adatto: “Solo un tipo.....come il nostro comandante avrebbe potuto pensare un piano così rischioso”

- A) violento
- B) geniale
- C) ingegnoso
- D) **temerario**

#idQuesito: 1211  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2716\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

15) Indicare in quale delle seguenti frasi l’aggettivo evidenziato non ha valore descrittivo:

- A) la bionda ragazza è partita
- B) il giovane amico si è innamorato
- C) l’antica città è spopolata
- D) **la città antica è ricca di monumenti**

#idQuesito: 9  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 12\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

16) Individuare tra i seguenti il pronome personale.

- A) Certuno
- B) Costui
- C) **Loro**
- D) Suo

#idQuesito: 637  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1445\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

17) In quale delle seguenti frasi il "si" non è impersonale?

- A) Si gareggerà a lungo
- B) Si va a spasso
- C) Si nota un interesse
- D) **Si pettina e si lava spesso**

#idQuesito: 50  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 60\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

18) Qual è fra questi un complemento diretto?

- A) Complemento di modo
- B) Complemento di causa
- C) **Complemento oggetto**
- D) Complemento di termine

#idQuesito: 1350  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2867\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**19) Cosa costituisce un insieme sistematico di lettere?**

- A) Numerazione
- B) Sistema grammaticale
- C) sistema ortografico
- D) **Alfabeto**

#idQuesito: 1021  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2399\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**20) Il plurale della parola "bassopiano" è...**

- A) bassepiane
- B) la parola non si modifica al plurale
- C) **bassopiani**
- D) bassipiano

#idQuesito: 211  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 285\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**21) I regolamenti governativi sono deliberati:**

- A) dal Consiglio di Stato
- B) **dal Consiglio dei Ministri**
- C) dal Consiglio dei Ministri e dal Consiglio di Stato
- D) dalla Corte dei Conti

#idQuesito: 1709  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 159\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

**22) Il Consiglio di Stato è un organo con funzioni...**

- A) **consultive e giurisdizionali amministrative**
- B) consultive con parere sempre vincolante
- C) legiferative e di controllo
- D) di consulenza legale e rappresentanza in giudizio

#idQuesito: 1774  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 339\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

**23) E' Regina dei Paesi Bassi...**

- A) **Máxima Zorreguieta**
- B) Caterina Amalia di Orange-Nassau
- C) Margherita dei Paesi Bassi
- D) Eloise di Orange-Nassau

#idQuesito: 1953  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 721\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

**24) Il Comitato europeo delle regioni, ha sede:**

- A) a Madrid
- B) a Roma
- C) in Lussemburgo
- D) **a Bruxelles**

#idQuesito: 2105  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1699\_CCT\_1010\_2010\_2018

---

**25) Come si potrebbe descrivere “l’amare la propria patria”?**

- A) Il sentimento con cui si vorrebbe che la propria patria fosse più ricca e grande delle altre
- B) Il sostenere le decisioni dei governi del proprio Paese, qualsiasi esse siano
- C) L'essere disposti a combattere per estendere il territorio sovrano del proprio Paese
- D) **Il sentimento con cui si vorrebbe libertà, benessere e giustizia per tutta la popolazione**

#idQuesito: 2246

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1868\_CCT\_1010\_2010\_2018

---

**26) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, in caso di consegna di rigore ad un militare, il provvedimento è esecutivo:**

- A) dal giorno della firma del provvedimento da parte di un ufficiale superiore
- B) **dal giorno della comunicazione verbale all'interessato**
- C) dal giorno della comunicazione via email o pec all'interessato
- D) dal giorno della comunicazione scritta all'interessato

#idQuesito: 2501

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1509\_COM\_111110011\_1

---

**27) Che cosa deve fare il superiore, per il cui tramite va proposto il ricorso gerarchico avverso le sanzioni disciplinari di corpo?**

- A) Deve inoltrarlo sollecitamente senza pareri o commenti al Ministro della difesa.
- B) Deve inoltrarlo sollecitamente senza pareri o commenti all'autorità gerarchica immediatamente inferiore a quella che ha inflitto la sanzione di corpo.
- C) **Deve inoltrarlo sollecitamente senza pareri o commenti all'autorità gerarchica immediatamente superiore a quella che ha inflitto la sanzione di corpo.**
- D) Deve inoltrarlo sollecitamente con pareri e commenti all'autorità gerarchica immediatamente superiore a quella che ha inflitto la sanzione di corpo.

#idQuesito: 2506

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1522\_COM\_111110011\_1

---

**28) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, un militare che abbia subito una sanzione disciplinare, può presentare istanza di riesame?**

- A) No, in nessun caso
- B) Sì, solo in caso il militare abbia grado di ufficiale superiore
- C) Sì, se sopravvivono nuove prove tali da far ritenere applicabile una sanzione minore o un proscioglimento, viene inoltre sospesa immediatamente la sanzione
- D) **Sì, se sopravvivono nuove prove tali da far ritenere applicabile una sanzione minore o un proscioglimento**

#idQuesito: 2505

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1521\_COM\_111110011\_1

---

**29) Cosa disciplina l'art. 623 del D.Lgs. N. 66/2010 aa.vv. (Codice dell'Ordinamento Militare)?**

- A) I rapporti con la legge penale militare
- B) La perdita dello Stato militare
- C) L'acquisto dello Stato Militare
- D) **Il personale militare femminile**

#idQuesito: 2992

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3421\_COM\_111100011\_1

---

**30) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, in caso di presentazione da parte di un militare di una istanza di riesame di sanzione, per via gerarchica ad un superiore, il superiore:**

- A) può respingere la richiesta con opportuna motivazione
- B) nessuna delle altre risposte è esatta
- C) deve esprimere un parere in merito alla richiesta del militare ed inoltrare sollecitamente la richiesta all'autorità gerarchicamente superiore
- D) **deve inoltrare l'istanza sollecitamente e senza commenti all'autorità gerarchicamente superiore**

#idQuesito: 2508

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1524\_COM\_111110011\_1

---

31) Ai singoli delegati nella loro qualità di componenti dell'organo di rappresentanza, è vietato:

- A) raccogliere informazioni su altri militari e sulle loro famiglie
- B) **promuovere e raccogliere sottoscrizioni ai fini dell'esercizio delle attività di rappresentanza**
- C) promuovere rapporti interpersonali col personale di genere femminile
- D) non promuovere e raccogliere sottoscrizioni ai fini dell'esercizio delle attività di rappresentanza

#idQuesito: 3637

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3633\_TUOM\_111110010\_3

---

32) Da quale art. del D.P.R. 90/2010 e aa.vv. è disciplinata l'iniziativa?

- A) Dall'art.720
- B) Dall'art. 456
- C) **Dall'art.716**
- D) Dall'art. 718

#idQuesito: 3932

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7161\_TUOM\_111110010\_1

---

33) In quale articolo del T.U.O.M., si parla dei doveri attinenti alla tutela del segreto e al riserbo sulle questioni militari?

- A) 1272
- B) 1227
- C) 272
- D) **722**

#idQuesito: 3691

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6273\_TUOM\_111110010\_1

---

34) Chi è autorizzato ad infliggere la sanzione disciplinare della consegna?

- A) Il Comandante in capo del Dipartimento
- B) Qualsiasi Ufficiale Superiore
- C) Qualsiasi superiore gerarchico del militare
- D) **Il Comandante di Reparto**

#idQuesito: 3410

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2570\_TUOM\_111110011\_1

---

35) Secondo il D.P.R. 15 Marzo 2010, n. 90, art. 872, ai fini della rappresentanza, in quale categoria fanno parte i sergenti e sovrintendenti in servizio permanente?

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

#idQuesito: 4038

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7285\_TUOM\_111110010\_1

---

36) Da quale Facoltà dell'università di Trento proveniva Renato Curcio?

- A) Ingegneria
- B) **Sociologia**
- C) Lettere e Filosofia
- D) Giurisprudenza

#idQuesito: 4330

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1228\_STO\_1010\_2010\_2018

---

37) La più importante vittoria delle truppe piemontesi nel corso della guerra in Crimea fu riportata...

- A) nel porto di Valona
- B) sul fiume Cernaia
- C) nel porto di Odessa
- D) sul fiume Piave

#idQuesito: 4235  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 427\_STO\_1010\_1010\_2018

---

38) Quale tra le seguenti motivazioni portò all'assassinio del Re Abd Allah I di Giordania nel 1951?

- A) l'avvicinamento al Blocco Sovietico nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda
- B) nessuna delle altre risposte è corretta
- C) l'avvicinamento al Blocco Occidentale nel quadro delle tensioni della Guerra Fredda
- D) l'atteggiamento discriminatorio con cui trattava i suoi sudditi palestinesi, favorendo invece i beduini, a lui fedeli

#idQuesito: 4748  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1909\_STO\_1010\_1010\_2019

---

39) Chi è successo a Fidel Castro alla presidenza del Consiglio dei Ministri Cubano?

- A) Camilo Cienfuegos
- B) Arnaldo Ochoa
- C) Osvaldo Dorticós Torrado
- D) Il fratello Raul

#idQuesito: 4332  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1240\_STO\_1010\_2010\_2018

---

40) Di quale sindacato era Presidente Luciano Lama , oggetto della famosa contestazione avvenuta all'Università La Sapienza di Roma?

- A) CISL
- B) CISNAL
- C) UIL
- D) CGIL

#idQuesito: 4708  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1861\_STO\_1010\_2010\_2019

---

41) Parte del territorio relativo alla Provincia di Brindisi si affaccia sul Mar:

- A) Ligure
- B) Adriatico
- C) Tirreno
- D) Del Nord

#idQuesito: 4906  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 202\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

42) La foresta tropicale più estesa al mondo è:

- A) la foresta Indiana
- B) la foresta Amazonica
- C) la foresta Nera
- D) la foresta Africana

#idQuesito: 4835  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 50\_GEO\_1010\_1010\_2018

43) Quale fra questi stati non fa parte del G8?

- A) Cina
- B) Canada
- C) Giappone
- D) Stati Uniti

#idQuesito: 5078

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1352\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

44) Qual è l'unico affaccio sul mare della Basilicata?

- A) Golfo di Squillace
- B) Golfo di San'Eufemia
- C) Golfo di Vasto
- D) Il Golfo di Policastro

#idQuesito: 5398

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1830\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

45) Il Circolo Polare Artico..

- A) si trova all'emisfero Sud del nostro pianeta
- B) Si estende da Capo Adare (Mare di Ross) alla Terra di Coats (Mare di Weddel)
- C) Attraversa la Baia di Hudson
- D) Attraversa l'estremo emisfero Nord del nostro pianeta

#idQuesito: 5017

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1183\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

46) Quali, tra i seguenti materiali, ha il peso specifico maggiore?

- A) Asfalto
- B) Gomma
- C) Calcio
- D) Cellulosa

#idQuesito: 5984

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 774\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

47) La staffa, l'incudine e il martello nei mammiferi sono:

- A) le tre vertebre finali dello scheletro
- B) i tre ossicini contenuti dell'orecchio medio
- C) tre segmenti ossei dello sterno
- D) le tre membrane dell'orecchio

#idQuesito: 5837

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 348\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

48) Da che organo è prodotta la bile?

- A) stomaco
- B) reni
- C) cuore
- D) fegato

#idQuesito: 5547

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3\_SCI\_1000\_1000\_2018

---



49) Quale tra questi animali è un erbivoro?

- A) Tigre
- B) Gatto
- C) Leone
- D) **Bisonte**

#idQuesito: 6009  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1027\_SCI\_1000\_3000\_2018

---

50) Le rocce magmatiche:

- A) non esistono
- B) si formano dalla separazione di talune sostanze
- C) si formano mediante il processo della sedimentazione
- D) **si formano dal raffreddamento di una massa di minerali allo stato fuso (il magma) mischiato a sostanze gassose**

#idQuesito: 5682  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 138\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

51) In inglese "father" significa :

- A) **padre**
- B) veloce
- C) sentire
- D) piedi

#idQuesito: 6759  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 599\_ING\_1110\_2110\_2019

---

52) Can you speak ... English?

- A) in
- B) the
- C) at the
- D) **any**

#idQuesito: 7365  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2331\_ING\_1110\_2110\_2019

---

53) "Fat" is the opposite of :

- A) good
- B) small
- C) young
- D) **thin**

#idQuesito: 6380  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 131\_ING\_1110\_1110\_2019

---

54) It's always good ... a sleep during the day.

- A) to do
- B) to make
- C) to get
- D) **to have**

#idQuesito: 7720  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2861\_ING\_1110\_1110\_2019

---

55) "... are you?" "I'm Alex."

- A) Which
- B) How
- C) What
- D) **Who**

#idQuesito: 6328  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 47\_ING\_1110\_1110\_2019

---

56) Il termine "heated" significa:

- A) riscaldamento
- B) calore
- C) caldo
- D) **riscaldato**

#idQuesito: 7735  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2877\_ING\_1110\_2110\_2019

---

57) Il contrario di "hard" è :

- A) short
- B) bottom
- C) ugly
- D) **soft**

#idQuesito: 6969  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1231\_ING\_1110\_1110\_2019

---

58) Linda and Colin insisted ... staying for lunch.

- A) we were
- B) we
- C) **on our**
- D) us

#idQuesito: 6558  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 376\_ING\_1110\_1110\_2019

---

59) In inglese "lend" significa :

- A) sdraiarsi
- B) **prestare**
- C) perdere
- D) saltare

#idQuesito: 6793  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 693\_ING\_1110\_1110\_2019

---

60) I don't have ... money.

- A) lots
- B) some
- C) **a lot of**
- D) many

#idQuesito: 7143  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1764\_ING\_1110\_1110\_2019

61) Indicare la serie che riporta esattamente in ordine crescente i seguenti numeri:

a=0,023; b=2,3; c=23/100; d=0,02; e=2.

- A) d,e,a,c,b
- B) **d,a,c,e,b**
- C) e,c,b,a,d
- D) b,a,c,e,d

#idQuesito: 8025

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 347\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

62)  $(8/6) + (8/10) =$

- A) 5/3
- B) 8/15
- C) 16/15
- D) **32/15**

#idQuesito: 7975

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 210\_ARI\_1010\_1010\_2018

---

63) Risolvere la seguente espressione:

$-2 + (-4 - 6) - 3 + (-4 + 2)$

- A) -10
- B) +17
- C) -13
- D) **-17**

#idQuesito: 8081

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 468\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

64) Trovare la soluzione della seguente addizione frazionaria:

$+11/6 - 1/3 - 7/8 + 5/8$

- A) -4/5
- B) +1
- C) -3/2
- D) **+5/4**

#idQuesito: 8065

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 452\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

65) L'espressione  $bc \cdot (-523b)$  è uguale a:

- A) -523ab
- B) **-523b<sup>2</sup>c**
- C) -523bc<sup>2</sup>
- D) 523a

#idQuesito: 8410

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 354\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

66) Calcolare il valore di x nell'equazione

$2x - 9 = 7x + 5$

- A) **-14/5**
- B) 70
- C) 14/5
- D) -70

#idQuesito: 8348

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 217\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

67) Eseguire la seguente espressione:

$$(a-b)(a+b)+(a-1/2b)^2$$

A)  $2a^2-3/4b^2-ab$

B)  $2a^2+3/4b^2+ab$

C)  $-2a^2+3/4b^2-ab$

D)  $2a^2-3/4b^2$

#idQuesito: 8514

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 552\_ALG\_1110\_1110\_2018

68) Quanto vale un angolo la cui ampiezza è data da un angolo giro meno un angolo di  $75^\circ$ ?

A)  $105^\circ$

B)  **$285^\circ$**

C)  $15^\circ$

D)  $195^\circ$

#idQuesito: 8752

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 250\_GMT\_1110\_1110\_2018

69) Una piramide quadrangolare regolare ha l'area di base di  $484 \text{ cm}^2$  e l'apotema di 61 cm. Calcolare il volume della piramide.

A)  $6980 \text{ cm}^3$

B)  $8690 \text{ cm}^3$

C)  **$9680 \text{ cm}^3$**

D)  $9481,33 \text{ cm}^3$

#idQuesito: 8698

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 149\_GMT\_1110\_2110\_2018

70) Calcola la misura del lato di un triangolo equilatero che ha l'area di  $443,392 \text{ dm}^2$ .

A) 24 dm

B) 21 dm

C) 30 dm

D) **32 dm**

#idQuesito: 8789

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 299\_GMT\_1110\_1110\_2018

71) "Tutti i condottieri sono coraggiosi - nessun coraggioso è dissimulatore - dunque ..... è condottiero." : s'individu il CORRETTO COMPLETAMENTO del sillogismo.

A) nessun coraggioso

B) **nessun dissimulatore**

C) qualche dissimulatore

D) qualche condottiero

#idQuesito: 9215

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

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

72) Dopo averle anagrammate individua la parola da scartare

a) Naialito b) Pongasol c) Seghepotro d) Sorso

A) **Sorso**

B) Naialito

C) Pongasol

D) Seghepotro

#idQuesito: 9006

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 65\_AVB\_1010\_2020\_2018

73) Trova l'intruso nella seguente lista

Automobile  
Treno  
Aereo  
Bicicletta  
Autobus  
Vigile

- A) Treno  
B) Autobus  
C) Aereo  
D) **Vigile**

#idQuesito: 9254  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 313\_AVB\_1010\_1010\_2020

---

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

CODICE  
BANCARIO  
PROFESSIONALE  
INGREDIENTE  
DIARIO

- A) BIANCO  
B) ROSSO  
C) BANDIERA  
D) **SEGRETO**

#idQuesito: 9242  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 301\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

75) Completa la proporzione

9 : ... = ... : R

- A) I, 15  
B) S, 7  
C) L, 9  
D) **T, 8**

#idQuesito: 8991  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 50\_AVB\_1010\_1010\_2018

---

76) Completa la serie con il numero mancante 10 8 14 12 18 ?

- A) 21  
B) **16**  
C) 08  
D) 15

#idQuesito: 9602  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 284\_AAN\_1010\_1010\_2019

---

77) Osserva il blocco di numeri e individua quello mancante

6 10 15 21 28  
10 14 19 25 32  
19 23 28 34 ...

- A) 42  
B) 35  
C) **41**  
D) 39

#idQuesito: 9449  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 131\_AAN\_1010\_1010\_2018

**78) Completare la serie**

**5 - 15 - 12 - 36 - ... - ... - 96 - 288**

- A) 90; 260
- B) 90; 87
- C) 39; 117
- D) **33; 99**

#idQuesito: 9678

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 360\_AAN\_1010\_2020\_2020

---

**79) Completa la serie con il numero mancante**

**8 128 2048 ...**

- A) 24879
- B) 21659
- C) 369548
- D) **32768**

#idQuesito: 9388

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 70\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

**80) 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

---

**81) Due bambini giocano su un asse montato su un perno centrale a mo' di altalena e raggiungono una perfetta condizione di equilibrio. Se il primo bambino pesa 240 N, qual è la massa dell'altro bambino?**

- A) Circa 50,5 kg
- B) **Circa 26 Kg**
- C) Circa 35 kg
- D) Circa 12,5 Kg.

#idQuesito: 9810

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 155\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

**82) Integrare la seguente successione**

**AZ BV CU DT ...**

- A) ER
- B) **ES**
- C) FS
- D) AU

#idQuesito: 9982

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 336\_LGM\_1010\_1010\_2020

---

**83) In un ingranaggio costituito da 22 ruote dentate collegate fra di loro, la nona ruota gira in senso orario. Come gireranno la seconda, la quinta e la penultima?**

- A) **Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso orario.**
- B) Rispettivamente in senso antiorario, verso destra e in senso antiorario.
- C) Rispettivamente in senso orario, verso destra e in senso antiorario.
- D) Rispettivamente destra, verso sinistra e in senso orario.

#idQuesito: 9828

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

84) Una bicicletta compirà un tragitto di 1,969 Km, tenendo presente che il raggio della ruota è pari a 22,5 cm, quanti giri compirà la ruota?

- A) 1300
- B) 1473
- C) 1350
- D) **1393**

#idQuesito: 9990  
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 344\_LGM\_1010\_2020\_2020

---

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

- A) 686 N
- B) 857 N
- C) 571 N
- D) **490 N**

#idQuesito: 9708  
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 7\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

86) Un proverbio recita: "Ogni porto è buono nella tempesta". Questo significa:

- A) la navi non devono avventurarsi in mare durante una tempesta
- B) **in caso di necessità qualsiasi aiuto è accettabile**
- C) le tempeste sollevano grandi ondate nei porti
- D) quando c'è necessità bisogna trovare un appiglio

#idQuesito: 11427  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1416\_DED\_1110\_1110\_2018

---

87) Due automobili, che procedono in versi opposti, si incrociano rispettivamente alla velocità di 80 e 100 Km/h. Dopo 50' quanta distanza li separa?

- A) 75 Km
- B) 100 Km
- C) 225 Km
- D) **150 Km**

#idQuesito: 10729  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 711\_DED\_1110\_2220\_2018

---

88) Trova l'intruso tra i seguenti item:

- A) girasole
- B) rosa
- C) fiore di zucca
- D) **fragola**

#idQuesito: 10314  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 292\_DED\_1110\_2220\_2018

---

89) Australia : Canberra = X : Oslo

- A) X = Svezia
- B) X = Sydney
- C) X = Strasburgo
- D) **X = Norvegia**

#idQuesito: 11451  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1440\_DED\_1110\_2220\_2018

---

90) Da una catena di montaggio escono 130 pezzi in 20 ore. Quanti pezzi vengono prodotti in 50 ore?

- A) 650
- B) 487
- C) 216
- D) **325**

#idQuesito: 10897

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 879\_DED\_1110\_1110\_2018

---

91) "magma" sta a "a a g m m" come " elettrocardiogramma" sta a:

- A) "a a b c d e e g i m m o o r r t t"
- B) **"a a a c d e e g i l m m o o r r t t"**
- C) "a a a c d e e g i m m n o r r t t"
- D) "a a a c d e e g i n m o o r r t t"

#idQuesito: 12189

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 200\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

92) Se "indugiare" vale "a e i i u" allora "impacchettatrice" vale:

- A) "a a i e i i"
- B) "a a e o i i"
- C) "a e e e i i"
- D) **"a a e e i i"**

#idQuesito: 12135

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 146\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

93) In quale dei seguenti gruppi il numero 7 è preceduto dalla lettera E?

- A) FJ7EFUI7EEWZDSHDSV7EJDS7EZSZ
- B) 7EFUI7EEZ7FDSHJDSZA7ED7JVRSZ
- C) 7EFUI7EEWVFDSJDSZA7JSA7JZRSV
- D) **FJ7EI7E7ZZFDSHJDSVA7EDSADJZZ**

#idQuesito: 12293

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 311\_SPZ\_1010\_1010\_2019

---

94) In quale dei seguenti gruppi il numero 4 non segue il numero 9?

- A) BX494LPI94RVXPD
- B) TB49RV94EC9FBDC
- C) HGLA949AU49ENCA
- D) **G4BFV49ZXDC9FRT**

#idQuesito: 12320

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 338\_SPZ\_1010\_1010\_2019

---

95) Se la sequenza è "PARI E DISPARI", quale riga è scritta in modo corretto?

- A) 2150 2250 2532 2890 2120 2447 2274 2904 2120
- B) 2557 7892 9650 1587 1914 2913 6748 4991 5104
- C) 9706 4187 6930 5117 1978 1420 6369 4908 4985
- D) **4996 3015 8962 4589 1418 6027 5636 9455 8942**

#idQuesito: 12231

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 242\_SPZ\_1010\_1010\_2019

---



96) Stefano ha comprato 5 mele al mercato a 2 € e 10 pere a 4 €. Quanto ha speso in tutto Stefano?

- A) 6
- B) 24
- C) 12
- D) 25

#idQuesito: 12598  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 299\_ADT\_1010\_1010\_2019

97) Quali delle seguenti opzioni condivide lo stesso campo semantico della parola "penna":

- A) Legno
- B) Nastro
- C) Matita
- D) Forchetta

#idQuesito: 12457  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 157\_ADT\_1010\_1010\_2018

98) Individuare l'opzione da scartare fra:

**Maurizio Costanzo**  
**Claudio Bisio**  
**Rita Dalla Chiesa**  
**Teo Mammucari**

- A) Maurizio Costanzo
- B) Teo Mammucari
- C) Claudio Bisio
- D) Rita Dalla Chiesa

#idQuesito: 12450  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 150\_ADT\_1010\_1010\_2018

99) "Solo se Daniela finisce di lavorare può andare in palestra". Se quanto affermato è vero, quale delle seguenti affermazioni è vera?

- A) Non si può sapere cosa succede se Daniela finisce di lavorare
- B) Se Daniela esce sicuramente va in palestra
- C) Daniela non ha finito di lavorare ma è andata ugualmente in palestra
- D) Se Daniela è andata in palestra significa che ha finito di lavorare

#idQuesito: 12391  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 69\_ADT\_1010\_2020\_2018

100) Quale tra le seguenti parole è un anagramma di giornale?

- A) Articolo
- B) Testata
- C) Giornalista
- D) Algerino

#idQuesito: 12615  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 316\_ADT\_1010\_1010\_2019

#### QUESITI DI RISERVA

101) Quale delle seguenti opzioni di risposta riporta un'accezione del termine "icastico".

- A) Incisivo
- B) Idolatra
- C) Fumoso
- D) Inefficace

#idQuesito: 1520  
Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5595\_ITA\_1110\_3110\_2019

102) Il futuro anteriore del verbo "circonflettere" è...

- A) io circonflessèro
- B) **io avrò circonflessò**
- C) io avessi circonflessò
- D) io avrei circonflessò

#idQuesito: 447

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 832\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

103) Qual è il significato del termine "antropofagia"?

- A) **Cibarsi di carne umana**
- B) Tecnica preistorica di caccia
- C) Studio delle abitudini dell'uomo
- D) Era preistorica in cui è comparso l'uomo sulla Terra

#idQuesito: 1483

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 5551\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

104) Da cosa è formata la preposizione articolata dalla?

- A) **Da+la**
- B) Da+il
- C) Da+i
- D) Da+al

#idQuesito: 1068

Materia: 01 - ITALIANO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2475\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

105) Nel nostro ordinamento, il provvedimento generale di clemenza, che estingue il reato, è...

- A) la grazia
- B) l'indulto
- C) il perdono
- D) **l'amnistia**

#idQuesito: 2306

Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2160\_CCT\_1010\_3010\_2018

---

106) Quale, tra i seguenti campi di interesse, non appartiene alle competenze degli organi di rappresentanza?

- A) Integrazione del personale militare femminile
- B) Provvidenze per gli infortuni subiti e per le infermità contratte in servizio e per cause di servizio
- C) condizioni igienico-sanitarie
- D) **Formazione degli allievi all'interno delle accademie e delle scuole militari**

#idQuesito: 2622

Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1926\_COM\_111110011\_1

---

107) Le categorie che compongono il COCER sono specificate...

- A) nell'art. 871 del T.U.O.M.
- B) **nell'art. 873 del T.U.O.M.**
- C) nell'art. 870 del T.U.O.M.
- D) nell'art. 878 del T.U.O.M.

#idQuesito: 3608

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3560\_TUOM\_111110010\_1

---

**108) Cosa s'intende per Guerra Sino-Indiana?**

- A) un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1874
- B) un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 2015
- C) un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1935
- D) **un breve conflitto che vide contrapposta la Cina e l'India nel 1962**

#idQuesito: 4470  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1576\_STO\_1010\_2010\_2019

---

**109) Dove si parla l'afrikaans?**

- A) **in Sud Africa**
- B) in Niger
- C) in Nigeria
- D) in Angola

#idQuesito: 5106  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1404\_GEO\_1010\_2010\_2018

---

**110) Sapendo che l'unità di misura di un grado Celsius corrisponde a 1,8 gradi Fahrenheit e che i valori per il punto di congelamento dell'acqua sono 0° C e 32° F, 176° F corrispondono circa a:**

- A) 133,3° C
- B) **80° C**
- C) 115,6° C
- D) 259,2° C

#idQuesito: 5899  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 521\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

**111) She always puts ... in her coffee.**

- A) much sugar
- B) many sugar
- C) a many sugar
- D) **a lot of sugar**

#idQuesito: 6367  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 103\_ING\_1110\_1110\_2019

---

**112) They ... to school every morning**

- A) goes
- B) were going
- C) **go**
- D) are going

#idQuesito: 7832  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4665\_ING\_1110\_3110\_2019

---

**113) Quale tra i seguenti è un numero primo?**

- A) 14
- B) 6
- C) 9
- D) **11**

#idQuesito: 8010  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 260\_ARI\_1010\_1010\_2018

114) Trovare la soluzione della seguente addizione frazionaria:

$$+ \frac{3}{4} + \frac{1}{2} - \frac{5}{6} - \frac{1}{8}$$

- A)  **$+\frac{7}{24}$**
- B)  $+\frac{1}{24}$
- C)  $-\frac{7}{24}$
- D)  $-\frac{1}{4}$

#idQuesito: 8077

Materia: 09 - ARITMETICA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 464\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

115) Calcolare il valore dell'espressione letterale:

$$-9a - 7b + 11.$$

Per  $a = -5$ ;  $b = 10$

- A) -20
- B) -2
- C) -27
- D) **-14**

#idQuesito: 8328

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 178\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

116) Indicare il risultato dell'addizione  $(\frac{6}{15}) + (\frac{12}{5})$ :

- A)  $\frac{18}{3}$
- B)  **$\frac{14}{5}$**
- C)  $\frac{6}{10}$
- D)  $\frac{18}{20}$

#idQuesito: 8570

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1619\_ALG\_1110\_3110\_2019

---

117) Calcolare l'area di un rombo le cui diagonali misurano 25 m e 2 m.

- A) 50 m
- B) 50 m<sup>2</sup>
- C) 5 m<sup>2</sup>
- D) **25 m<sup>2</sup>**

#idQuesito: 8723

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 208\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

118) L'area di un rettangolo è 18 m<sup>2</sup>. Se la base è di 6 m, quanto misura l'altezza?

- A) 30 m
- B) **3 m**
- C) 30 m<sup>2</sup>
- D) 2 m<sup>2</sup>

#idQuesito: 8794

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 304\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

119) Trova la lettera/sillaba che completa le seguenti parole

Alame  
Ciame  
Arta  
Aggio  
Acramento  
Ale

- A) Ass  
B) C  
C) M  
D) S

#idQuesito: 9269  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 328\_AVB\_1010\_1010\_2020

---

120) Trova l'intruso nella seguente lista

Astuccio  
Matita  
Righello  
Martello  
Temperino  
Penna

- A) Martello  
B) Astuccio  
C) Temperino  
D) Matita

#idQuesito: 9258  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 317\_AVB\_1010\_1010\_2020

---

121) Completare correttamente la seguente serie alfanumerica: AB4-CD18-EF16-GH30-...?

- A) IL26  
B) IL29  
C) IL24  
D) IL28

#idQuesito: 9558  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 240\_AAN\_1010\_1010\_2019

---

122) Completa la colonna con la lettera mancante

G M C  
R Q ...  
I D S

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

#idQuesito: 9476  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 158\_AAN\_1010\_1010\_2018

123) Un sistema di ruote dentate formato da 10 ruote collegate tra loro ha la nona ruota che gira a destra. Come gira la prima e la terza ruota?

- A) Entrambe le ruote girano a destra.
- B) Entrambe girano a sinistra.
- C) La prima a destra e la terza a sinistra.
- D) La terza a destra e la prima a sinistra.

#idQuesito: 9798  
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 139\_LGM\_1010\_2020\_2018

124) Immaginare una sequenza di 10 ruote dentate, libere di ruotare su di un perno fisso, ordinate da sinistra a destra, se la quarta ruota gira in senso orario, come gireranno l'ottava e la nona ruota?

- A) Entrambe in senso orario
- B) L'ottava in senso orario, e la nona in senso antiorario
- C) Entrambe in senso antiorario
- D) L'ottava in senso antiorario, e la nona in senso orario

#idQuesito: 9759  
Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 58\_LGM\_1010\_2020\_2018

125) Completare la serie: 566 784 902 120 ...

- A) 566
- B) 348
- C) 902
- D) 784

#idQuesito: 11039  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1022\_DED\_1110\_1110\_2018

126) Trova il termine intruso

- A) Gomma
- B) Immolare
- C) Immane
- D) Dromedario

#idQuesito: 11589  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1578\_DED\_1110\_2220\_2018

127) Individuare quale, tra le alternative di fianco riportate, è identica alla seguente sequenza:  
**N2NNNN2222N2N2NN332**

- A) N2NNNN2222N2N2NN332
- B) N2NNN22222N2N2NN332
- C) N2NNNN2222N2N22NN32
- D) N2NNNN2222N2N2NN332

#idQuesito: 12102  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 113\_SPZ\_1010\_1010\_2018

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

- A) "LpOmNhBSaeRcHgTbVcF"
- B) "zRtGbYnUiKoLpMnGvFrD"
- C) "WsrVdGvGuYhBvCdS"
- D) "oPmLkNjiUnFrTvSrEtCbH"

#idQuesito: 12060  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 71\_SPZ\_1010\_2020\_2018

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

28 8 più  
48 2 meno  
69 9 più  
36 4 meno

- A) 36 4
- B) 15 6
- C) 48 0
- D) **58 8**

#idQuesito: 12357

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 33\_ADT\_1010\_3030\_2018

---

130) In una carta topografica la distanza tra due località è di 8 cm. Sapendo che la scala è di 1:900.000, quanto distano nella realtà le due località?

- A) 18 Km
- B) 84 Km
- C) 25 Km
- D) **72 Km**

#idQuesito: 12378

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 56\_ADT\_1010\_1010\_2018