

1) Completare la frase "I disegni.....mi hai chiesto sono pronti.":

- A) di chi
- B) cui
- C) il che
- D) **che**

#idQuesito: 649  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1482\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

2) Il nome invariabile tra i seguenti è:

- A) **oasi**
- B) speranza
- C) coniuge
- D) cartone

#idQuesito: 1250  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2759\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

3) Quali sono le caratteristiche di un registro linguistico colloquiale?

- A) **parole e stili tipici del parlato**
- B) testi regolativi
- C) Parole e stili precisi ed eleganti
- D) formule solenni

#idQuesito: 713  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1595\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

4) Indicare tra i seguenti il nome difettivo:

- A) tenda
- B) **ferie**
- C) villa
- D) pesci

#idQuesito: 494  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 907\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

5) Come può essere l'aggettivo comparativo?

- A) Assoluto o relativo
- B) Maggioranza
- C) **Maggioranza o minoranza**
- D) Quantità o qualità

#idQuesito: 928  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2257\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

6) Come si chiama in una frase il rapporto tra soggetto e predicato?

- A) Situazione
- B) Azione
- C) Genere
- D) **Concordanza**

#idQuesito: 1340  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2856\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

**7) I personaggi fantastici di un racconto:**

- A) personaggi che potrebbero essere esistiti
- B) personaggi statici
- C) sono personaggi esistenti o esistiti
- D) **sono personaggi frutto della fantasia dell'autore**

#idQuesito: 1020  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2398\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**8) Nella frase: "La bibita, che era buonissima, ci ha proprio rinfrescati", la proposizione "che era buonissima" è:**

- A) una concessiva.
- B) una finale.
- C) **una relativa appositiva.**
- D) una consecutiva.

#idQuesito: 636  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1443\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

**9) Il suffisso "-archia" indica...**

- A) fuga
- B) passione
- C) **governo**
- D) paura

#idQuesito: 202  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 272\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**10) Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, dovrò giocare con i bambini" è:**

- A) partitivo
- B) **sottinteso**
- C) esplicito
- D) assente perché il verbo è impersonale

#idQuesito: 1238  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2744\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

**11) Uno di questi termini non può essere utilizzato come sinonimo di solido. Quale?**

- A) stabile
- B) **complesso**
- C) saldo
- D) credibile

#idQuesito: 723  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1655\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

**12) Come possiamo definire un reportage?**

- A) pubblicazione in esclusiva di un fatto sensazionale o inatteso
- B) articolo collocato nella prima pagina che commenta avvenimenti rilevanti
- C) articolo costituito dalle domande che un giornalista rivolge a una personalità della politica, dello sport, dello spettacolo
- D) **articolo di ampio respiro su fatti o luoghi lontani**

#idQuesito: 855  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2117\_ITA\_1110\_1110\_2018

13) Il soggetto presente nella frase: "Come al solito, avrò da lavorare" è:

- A) sottinteso
- B) esplicito
- C) assente perché il verbo è impersonale
- D) partitivo

#idQuesito: 1237  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2743\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

14) Quali sono le congiunzioni semplici?

- A) Quando, mentre
- B) Purché assai
- C) Perché, finché
- D) Siccome, per la qual cosa

#idQuesito: 995  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2355\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

15) Nel periodo "Venga avanti, si accomodi" è presente una proposizione:

- A) esortativa
- B) potenziale
- C) imperativa
- D) concessiva

#idQuesito: 687  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1542\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

16) Completare con un'espressione contenente un aggettivo dimostrativo la frase "Di Giovanna ricordo sempre ... occhi blu".

- A) quegli
- B) i propri
- C) i medesimi
- D) i suoi

#idQuesito: 235  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 312\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

17) Nel vocabolario della lingua italiana, la parola "menzione" significa?

- A) Richiamo a qualcuno o qualcosa in un discorso o in uno scritto
- B) Sorgente montana
- C) Operazione vinicola che segue la vendemmia
- D) Atto dell'espulsione delle urine

#idQuesito: 1584  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5677\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

18) Librettista è un termine...

- A) primitivo
- B) derivato
- C) difettivo
- D) alterato

#idQuesito: 462  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 847\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

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

- A) Il complesso delle divinità in un sistema politeistico
- B) Azione scenica muta costituita solo da gesti
- C) **La concezione filosofica secondo la quale Dio sta in tutte le cose**
- D) Proprio dell'abitante di Pantelleria

#idQuesito: 1507  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 5581\_ITA\_1110\_3110\_2019

---

20) Si scelga il nome collettivo corrispondente alla seguente definizione: "Serie di gradini"

- A) sequenza
- B) **gradinata**
- C) gruppo di gradini
- D) rampa

#idQuesito: 1168  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2653\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

21) Se il Governo emana un decreto-legge a Camere sciolte...

- A) vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro sessanta giorni
- B) **vengono convocate le Camere dimissionarie che si riuniscono entro cinque giorni**
- C) vengono convocate le Camere dimissionarie dietro specifica richiesta del Governo
- D) il decreto-legge decade

#idQuesito: 1871  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 549\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

22) Secondo le norme del codice della strada, quando è possibile sorpassare a destra?

- A) È sempre vietato
- B) È sempre possibile
- C) In una strada a doppio senso
- D) **In una carreggiata a senso unico**

#idQuesito: 2041  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1138\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

23) Quale episodio caratterizzò l'autunno del 1969?

- A) Venne abolito il diritto di sciopero
- B) Si approvarono con legge ordinaria i contratti dei lavoratori agricoli
- C) Aumentò il numero dei sindacati
- D) **Si realizzò l'unità sindacale**

#idQuesito: 2338  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2593\_CCT\_1010\_3010\_2019

---

24) Le prerogative parlamentari sono...

- A) rinunciabili da parte del singolo parlamentare
- B) rinunciabili in seguito a deliberazione dell'Assemblea
- C) concesse dal Presidente dell'Assemblea
- D) **irrinunciabili e indisponibili**

#idQuesito: 1924  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 647\_CCT\_1010\_2010\_2018

**25) Il candidato Sindaco del Partito Comunista dei Lavoratori alle elezioni amministrative 2016 per Milano era...**

- A) Roberto Giachetti
- B) Stefano Paris
- C) Virginio Merola
- D) **Natale Azzaretto**

#idQuesito: 1876  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 564\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

**26) Come si procede per l'elezione dei rappresentanti negli organi intermedi di rappresentanza nazionale?**

- A) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto diretto, nominativo e palese.
- B) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto indiretto, nominativo e palese.
- C) **Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto diretto, nominativo e segreto.**
- D) Provvedono i rappresentanti eletti negli organi di base, scegliendoli nel proprio ambito con voto indiretto, nominativo e segreto.

#idQuesito: 2619  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1922\_COM\_111110011\_1

---

**27) Ai sensi del D.Lgs. n. 66/2010 art.629 al grado di sergente maggiore capo (categoria sottufficiali) per la Marina militare corrisponde il grado di**

- A) capo di 3<sup>a</sup> classe
- B) **secondo capo scelto**
- C) secondo capo
- D) capo di 2<sup>a</sup> classe

#idQuesito: 2417  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 477\_COM\_111110010\_1

---

**28) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, costituisce illecito disciplinare:**

- A) **ogni violazione dei doveri del servizio**
- B) ogni violazione dei doveri del servizio fatta eccezione per il personale medico militare
- C) Nessuna delle altre risposte è esatta
- D) ogni violazione dei doveri del servizio fatta esclusione per le violazioni derivanti dall'emanazione di un ordine

#idQuesito: 2453  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1437\_COM\_111110011\_1

---

**29) Secondo il D.Lgs. n. 66/2010, la consegna di rigore, dura al massimo:**

- A) 30 giorni
- B) 10 giorni
- C) 7 giorni
- D) **15 giorni**

#idQuesito: 2490  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1489\_COM\_111110011\_1

---

**30) In quale art. del D.Lgs. n. 66/2010 e aa.vv. (Codice dell'ordinamento Militare), si parla di ricsuazione ?**

- A) Nell'art. 1390
- B) Nell'art.1388
- C) Nell'art. 1383
- D) **Nell'art.1386**

#idQuesito: 3136  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4034\_COM\_111110011\_2

31) Qual è l'argomento su cui si concentra l'art. 719 del D.p.r. 90/2010?

- A) Spirito di sacrificio
- B) Spirito di obbedienza
- C) **Spirito di corpo**
- D) Spirito di iniziativa

#idQuesito: 3679

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6261\_TUOM\_111110010\_1

---

32) L'inosservanza ripetuta delle norme attinenti all'aspetto esteriore o al corretto uso dell'uniforme può comportare:

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

#idQuesito: 3790

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6655\_TUOM\_111110010\_3

---

33) Nell'ambito degli organi di rappresentanza, come procede l'elettore per le operazioni di voto?

- A) **Va da solo nel luogo predisposto e scrive sulla scheda il cognome e/o il numero d'ordine dell'elenco degli eleggibili.**
- B) Va in uno dei luoghi appositi, a sua scelta, per ottemperare al suo dovere e sceglie un candidato tra una qualsiasi delle categorie di eleggibili.
- C) Si recano due alla volta presso il luogo predisposto e scrivono il cognome e/o il numero d'ordine dell'elenco degli eleggibili.
- D) Se decide di votare, si reca nel luogo apposito per dare il suo voto in modo palese.

#idQuesito: 3837

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6720\_TUOM\_111110010\_1

---

34) Secondo il regolamento di disciplina militare, il militare che indossa l'abito civile...

- A) Indossa almeno un distintivo caratteristico dell'uniforme durante le cerimonie ufficiali.
- B) deve obbligatoriamente indossare almeno un distintivo caratteristico dell'uniforme.
- C) può indossare un distintivo caratteristico dell'uniforme.
- D) **non deve indossare alcun distintivo o indumento caratteristico dell'uniforme.**

#idQuesito: 3582

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 3335\_TUOM\_111110010\_1

---

35) L'art. 747 del Testo Unico delle disposizioni regolamentari in materia di ordinamento militare (D.P.R. n. 90/2010 e aa.vv.) disciplina:

- A) uso dell'abito civile
- B) comunicazioni dei militari
- C) detenzione e uso di cose di proprietà privata nei luoghi militari
- D) **dipendenza dei militari in particolari condizioni**

#idQuesito: 3974

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 7220\_TUOM\_111110010\_2

---

36) Con le leggi di Norimberga in Germania...

- A) vennero ammessi i matrimoni tra Ebrei e cittadini dello Stato tedesco
- B) **gli Ebrei furono privati dei diritti politici ed esclusi da ogni pubblico impiego**
- C) iniziò la deportazione ebrea nei lager
- D) furono chiuse tutte le attività commerciali gestite dagli Ebrei

#idQuesito: 4305

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 805\_STO\_1010\_2010\_2018

---

37) Chi sconfisse Attila, nell'anno 451, nella furibonda battaglia dei Campi Catalaunici, in Gallia?

- A) Urio
- B) Il generale romano Ezio
- C) L'imperatore Deocleziano
- D) Temistocle

#idQuesito: 4787  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 3201\_STO\_1110\_3110\_2019

---

38) In quale anno vennero approvate le leggi Siccardi che regolavano i rapporti tra Stato e Chiesa?

- A) 1850
- B) 1882
- C) 1929
- D) 1912

#idQuesito: 4118  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 113\_STO\_1010\_2010\_2018

---

39) Chi era chiamata la "Lady di ferro" inglese?

- A) Harriet Beecher Stowe
- B) Margaret Thatcher
- C) La Regina Vittoria
- D) La Regina Elisabetta

#idQuesito: 4291  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 526\_STO\_1010\_3020\_2018

---

40) In che anno fu redatto il Manifesto 101?

- A) 1968
- B) 1929
- C) nessuna delle altre risposte è corretta
- D) 1956

#idQuesito: 4734  
Materia: 05 - STORIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1892\_STO\_1010\_1010\_2019

---

41) Porto Maghera si trova in:

- A) Liguria
- B) Marche
- C) Veneto
- D) Toscana

#idQuesito: 5183  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1500\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

42) La capitale di Malta è:

- A) Vittoriosa
- B) La Valletta
- C) Medina
- D) Ragusa

#idQuesito: 5512  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2728\_GEO\_1010\_3010\_2019

43) Quale tra queste è una caratteristica dei laghi di origine glaciale?

- A) **Forma allungata**
- B) Lago chiuso, privo di emissario
- C) Forma circolare
- D) Piccole dimensioni

#idQuesito: 5375  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1804\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

44) Quale dei seguenti Paesi non è bagnato dalle acque del Golfo Persico?

- A) Iraq
- B) **Oman**
- C) Iran
- D) Emirati Arabi Uniti

#idQuesito: 4910  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 207\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

45) L'Altopiano Bavarese si trova:

- A) in Francia
- B) **in Germania**
- C) in Svizzera
- D) in Austria

#idQuesito: 4820  
Materia: 06 - GEOGRAFIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 35\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

46) Come viene chiamato un deposito di acqua sotterraneo?

- A) Sorgente
- B) Ruscello
- C) **Falda acquifera**
- D) Pozza

#idQuesito: 5783  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 242\_SCI\_1000\_2000\_2018

---

47) I flares (o brillamenti) sono:

- A) sono delle costellazioni
- B) **violentissime esplosioni di energia, veri e propri lampi di luce intensissimi**
- C) sono delle galassie
- D) nessuna delle altre risposte è corretta

#idQuesito: 5571  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 27\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

48) Quale tra questi animali è un invertebrato?

- A) **Zanzara tigre**
- B) Ghepardo
- C) Leone
- D) Bufala

#idQuesito: 5644  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 100\_SCI\_1000\_3000\_2018

---



49) La branca che studia gli occhi e' :

- A) angiologia
- B) nefrologia
- C) miologia
- D) **oftalmologia**

#idQuesito: 6266  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2074\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

50) Le corde vocali sono lamine di :

- A) tessuto adiposo
- B) tessuto cartilagineo
- C) tessuto nervoso
- D) **tessuto elastico**

#idQuesito: 6164  
Materia: 07 - SCIENZA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1847\_SCI\_1000\_1000\_2018

---

51) "If I ... rich, I ... purchase a personal jet."

- A) was; could
- B) be; could
- C) **were; could**
- D) were; can

#idQuesito: 6883  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 986\_ING\_1110\_2110\_2019

---

52) I'm ... . Shall we do something?

- A) boring
- B) bores
- C) bore
- D) **bored**

#idQuesito: 7655  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2779\_ING\_1110\_2110\_2019

---

53) She got a very challenging job soon after ... university.

- A) **leaving**
- B) to have left
- C) left
- D) have left

#idQuesito: 7887  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4777\_ING\_1110\_3110\_2019

---

54) Il passato di "to hide" è :

- A) **hid**
- B) hided
- C) hiden
- D) hidden

#idQuesito: 6546  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 362\_ING\_1110\_1110\_2019

55) After ... dinner I smoke a cigarette.

- A) eating
- B) to eat
- C) eat
- D) to eating

#idQuesito: 7627  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2743\_ING\_1110\_1110\_2019

---

56) Il passato di "to spit" è :

- A) spat
- B) spiten
- C) sput
- D) spited

#idQuesito: 6601  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 422\_ING\_1110\_2110\_2019

---

57) In inglese "close" significa :

- A) freddo
- B) venire
- C) chiaro
- D) chiudere

#idQuesito: 6794  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 695\_ING\_1110\_1110\_2019

---

58) What ... this christmas?

- A) do you do
- B) are you doing
- C) are you to do
- D) are you do

#idQuesito: 7146  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1771\_ING\_1110\_1110\_2019

---

59) Their project is not convincing. ... think it may be successful.

- A) None of us
- B) All of us
- C) Nobody
- D) Everyone

#idQuesito: 7886  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 4774\_ING\_1110\_3110\_2019

---

60) Il participio di "to ride" è :

- A) riden
- B) rided
- C) rode
- D) ridden

#idQuesito: 6597  
Materia: 08 - INGLESE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 418\_ING\_1110\_2110\_2019

61) Stabilire quali sono i numeri la cui somma dà 72, sapendo che il primo numero supera di 12 il doppio del secondo:

- A) 20 e 52
- B) 30 e 42
- C) 12 e 60
- D) Non esiste una soluzione

#idQuesito: 8146  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1029\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

62) Qual è il valore della x nella proporzione

$$27 : x = 9 : 1 ?$$

- A) 4
- B) 2
- C) 7
- D) 3

#idQuesito: 7929  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 43\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

63) Risolvere la seguente espressione:

$$(33-20)-(18-22)+(32-14+21)-(7+12)$$

- A) +37
- B) +73
- C) +12
- D) -13

#idQuesito: 8127  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 534\_ARI\_1010\_1010\_2018

---

64) Il monomio  $-5xy^2z$  è simile a:

- A)  $5xy^2z^2$
- B)  $+1/5xy^2z^2$
- C)  $+7xyz$
- D)  $3/5xy^2z$

#idQuesito: 8156  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1039\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

65) Semplificare la seguente espressione:

$$(1-2x)(1+2x)+(1-5x)^2-2(4x-1)^2-[-2x^2-(1-3x)^2]$$

- A) -1
- B) 0
- C) +2
- D) 1

#idQuesito: 8521  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 560\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

66) Risolvere la seguente espressione:

$$3(2x+y)-2(2x+y^2)+3x(1-y)+y^2$$

- A)  $-5x-3xy+3y-y^2$
- B)  $-5x-3xy+3y+y^2$
- C)  $5x+3xy-3y-y^2$
- D)  $5x-3xy+3y-y^2$

#idQuesito: 8475  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 511\_ALG\_1110\_2110\_2018

67) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$5a^2b^2 - 3ab + 2a^2b^2 + 7ab$$

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

#idQuesito: 8445

Materia: 10 - ALGEBRA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 448\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

68) In un triangolo rettangolo l'ipotenusa supera il cateto maggiore di 8 cm, il cateto minore è lungo 20 cm. Qual è la lunghezza dei lati del triangolo?

- A) 16;24
- B) 25;33
- C) 21;29
- D) 22;30

#idQuesito: 8933

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 856\_GMT\_1110\_3110\_2018

---

69) Quando due rette sono perpendicolari a una stessa retta, allora sono:

- A) necessariamente la stessa retta
- B) incidenti, ma non ortogonali
- C) perpendicolari
- D) parallele

#idQuesito: 8779

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 289\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

70) Un rettangolo è inscritto in una circonferenza il cui raggio è di 25 cm. Sapendo che la base è lunga 48 cm, determinare l'area del rettangolo.

- A) 672 cm<sup>2</sup>
- B) 670 cm
- C) 124 cm<sup>2</sup>
- D) 336 cm<sup>2</sup>

#idQuesito: 8610

Materia: 11 - GEOMETRIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 27\_GMT\_1110\_2110\_2018

---

71) Indicare il contrario di Sfarzoso

Appariscente  
Suntuoso  
Pomposo  
Ostentato  
Semplice  
Esagerato

- A) Ostentato
- B) Suntuoso
- C) Appariscente
- D) Semplice

#idQuesito: 9283

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 342\_AVB\_1010\_2020\_2020

72) Selezionare la parola mancante nelle parentesi:

torre (mattone) merlo  
scala ( ) rampa

- A) ascensore
- B) gradino
- C) sottoscala
- D) edificio

#idQuesito: 9189  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 248\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

73) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "Birra : Alcoolici = X : Y"

- A) X = Chinotto; Y = Bottiglia
- B) X = Aranciata; Y = Analcoolici
- C) X = Liquidi; Y = Acqua
- D) X = Limonata; Y = Spremute

#idQuesito: 9173  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 232\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

74) Solo una tra le alternative di risposta contiene il nome dell'animale da scartare: quale?

- A) scimmia
- B) cane
- C) scoiattolo
- D) ornitorinco

#idQuesito: 9188  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 247\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

75) Completare la proporzione riportate di seguito con una delle seguenti opzioni di risposta. "X : Onorevole = Conclave : Y"

- A) X = Parlamento, Y = Eminenza
- B) X = Stato, Y = Comune
- C) X = Italia, Y = Vaticano
- D) X = Primo Ministro, Y = Sindaco

#idQuesito: 9176  
Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 235\_AVB\_1010\_1010\_2019

---

76) Completa la serie con il numero mancante  
3, 9, ..., 6561

- A) 27
- B) 81
- C) 45
- D) 30

#idQuesito: 9666  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 348\_AAN\_1010\_2020\_2020

---

77) Completa la serie con il numero mancante  
270 201 132 ...

- A) 125
- B) 117
- C) 63
- D) 119

#idQuesito: 9365  
Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 47\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

78) Completare la seguente serie alfanumerica:

AB1 CD2 EF3 GH4 - ...

- A) IL5
- B) IM5
- C) IL6
- D) MN6

#idQuesito: 9631

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 313\_AAN\_1010\_1010\_2020

---

79) Completa la serie con la lettera mancante

C G M Q ...

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

#idQuesito: 9391

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 73\_AAN\_1010\_2020\_2018

---

80) Completa la serie con il numero mancante 26 32 38 44 ...

- A) 50
- B) 58
- C) 60
- D) 52

#idQuesito: 9528

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 210\_AAN\_1010\_1010\_2019

---

81) Immaginiamo un sistema di ruote dentate libere di ruotare attorno a un perno fisso, che siano numerate da sinistra a destra come segue: A -B -C- D -E -F -G-H. Se la ruota dentata A gira in senso antiorario, in quale senso gira la ruota dentata H?

- A) In senso inverso rispetto la ruota dentata C.
- B) Nello stesso senso della ruota dentata E.
- C) Nello stesso senso della ruota dentata C.
- D) In senso antiorario.

#idQuesito: 9803

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 144\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

82) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e due mobili che deve sollevare 650 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 1300 N
- B) 1174 N
- C) 1370 N
- D) 1274 N

#idQuesito: 10012

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 366\_LGM\_1010\_2020\_2020

---

83) Dato un paranco costituito da tre carrucole fisse e quattro mobili che deve sollevare 280 Kg. Qual è la quantità di forza motrice, espressa in N (Newton), che si dovrà applicare per sollevare il peso?

- A) 914 N
- B) 392 N
- C) 457 N
- D) 686 N

#idQuesito: 9709

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 8\_LGM\_1010\_1010\_2018

---

84) Quale delle seguenti unità di misura è un multiplo del litro?

- A) Millilitro
- B) **Decalitro**
- C) Decilitro
- D) Centilitro

#idQuesito: 9956

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 310\_LGM\_1010\_1010\_2020

---

85) In un ingranaggio di 19 ruote dentate diverse per dimensione, collegate fra loro, la ruota centrale gira in senso orario. Come gireranno la nona e l'undicesima ruota?

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

#idQuesito: 9815

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 165\_LGM\_1010\_2020\_2018

---

86) Individuare il valore di X e Y per completare coerentemente la seguente serie: 5 2 7 2 3 2 X Y 13 2

- A) **X = 11 Y = 2**
- B) X = 12 Y = 4
- C) X = 12 Y = 2
- D) X = 10 Y = 2

#idQuesito: 11760

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1750\_DED\_1110\_1110\_2018

---

87) Un orologio analogico segna le 13:17. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 9,5 giri segnerà le:

- A) 22:42
- B) 22:22
- C) 23:07
- D) **22:47**

#idQuesito: 10616

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 597\_DED\_1110\_2220\_2018

---

88) Trovare la coppia che esprime una relazione simile a: influenza - suggestionato

- A) **costrizione - impedito**
- B) raffreddore - virus
- C) malattia - medico
- D) scalata - ascesa

#idQuesito: 10750

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 732\_DED\_1110\_2220\_2018

---

89) Un orologio analogico segna le 13:50. Quando la lancetta dei minuti avrà compiuto 9,1 giri segnerà le:

- A) 22:55
- B) **22:56**
- C) 22:51
- D) 23:00

#idQuesito: 11068

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 1051\_DED\_1110\_3330\_2018

---

90) "Non è impossibile evitare di non discutere con Giulia di sport". Se questa stramba affermazione fosse falsa allora vorrebbe dire che ...

- A) Si può discutere con Giulia di sport
- B) Discutere con Giulia è impossibile
- C) Nessuna delle precedenti
- D) **Non si può discutere con Giulia di sport**

#idQuesito: 11905  
Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1916\_DED\_1110\_2220\_2018

---

91) se la sequenza è "maiuscolo minuscolo", quale stringa è scritta in modo corretto?

- A) "ZoPmNhSaRtYbhjOpMn"
- B) **"ZoPmNhSaRtYbHjOpMn"**
- C) "ZoPmnhSaRtYbHjOpMn"
- D) "ZoPmNHSaRtYbHjOpMn"

#idQuesito: 12208  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 219\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

92) La successione "CBVNRUNCMSLPL" è uguale a

- A) CBVNPUNCMSLPL
- B) CBVMRUNCMSLPL
- C) **CBVNRUNCMSLPL**
- D) CBVNRUNCMSOPL

#idQuesito: 12158  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 169\_SPZ\_1010\_3030\_2018

---

93) Individuare l'alternativa che contiene una sequenza di elementi identica alla sequenza seguente: OQOOOQOOQO

- A) **OQOOOQOOQO**
- B) OQOOOQOOQO
- C) OQOOQOOQOQO
- D) OQOOQOOQOO

#idQuesito: 12329  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 347\_SPZ\_1010\_1010\_2019

---

94) Se "TOVAGLIA" corrisponde a "24318791" allora "VAGLIATO" corrisponde a:

- A) "31879214"
- B) **"31879124"**
- C) "31879142"
- D) "31789124"

#idQuesito: 12018  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 29\_SPZ\_1010\_1010\_2018

---

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

- A) **"iYhLkOpUmNhBvCdReTdS"**
- B) "xZdVdFrGtXaSniYnPoLmNfW"
- C) "xErTrVbReBtYbDsAeCvDsA"
- D) "pOmLomNjLpTrvVcDsAeRtE"

#idQuesito: 12064  
Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 75\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---



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

3 3 9 più  
2 11 15 meno  
13 2 26 più  
5 8 12 meno

A) 6 5 30

B) 8 7 13

C) 7 6 11

D) 9 8 15

#idQuesito: 12485

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 186\_ADT\_1010\_3030\_2018

---

97) Se 37 donne su 120 hanno più di 25 anni, quante donne su 480 hanno più di 25 anni?

A) 180

B) 172

C) 160

D) 148

#idQuesito: 12577

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 278\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

98) Partendo dal presupposto che il "per" vuol dire "diviso" e il "diviso" vuol dire "per", qual è il risultato di:

$72 \times 8 + 7 : 6 \times 2 = ?$

A) 15

B) 30

C) 51

D) 27

#idQuesito: 12420

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 120\_ADT\_1010\_1010\_2018

---

99) Individuare l'opzione da scartare fra:

Po

Nera

Dora Riparia

Dora Baltea

A) Po

B) Dora Riparia

C) Dora Baltea

D) Nera

#idQuesito: 12446

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

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

---

100) Individuare i valori corrispondenti se:

MARE = 11-1-16-5

SABBIA = 17-1-2-2-9-1

allora

CONCHIGLIE = ... ..

A) 5-15-14-5-10-11-9-12-10-7

B) 6-16-14-6-11-12-10-13-11-8

C) 3-13-12-3-8-9-7-10-9-5

D) 4-14-13-4-9-10-8-11-10-6

#idQuesito: 12411

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 93\_ADT\_1010\_1010\_2018

101) Qual è fra questi un nome dispregiativo?

- A) Lettaccio
- B) Lettone
- C) Lettino
- D) Lettuccio

#idQuesito: 1040  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2432\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

102) Riconosci tre pronomi possessivi?

- A) Io, tu, egli
- B) Nessuno
- C) Che, il quale, la quale
- D) Il, mio, il tuo, il suo

#idQuesito: 941  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 2282\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

103) A quale ruolo del sistema dei personaggi può essere associata la seguente definizione: "Hanno un ruolo secondario nell'economia del racconto ma comunque condizionano il comportamento del protagonista"?

- A) personaggi principali
- B) personaggi secondari
- C) comparse
- D) narratori

#idQuesito: 805  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1959\_ITA\_1110\_1110\_2018

---

104) Identificare, tra le seguenti, la frase che contiene un complemento oggetto:

- A) Enrica ha individuato la causa del tuo malessere, perchè è molto sensibile
- B) Alessio stava sul bagnasciuga a dormire beato
- C) Carlotta è finalmente arrivata alla decisione: si sposa l'anno prossimo
- D) oggi ho studiato per molte ore in vista dell'esame di domani, che è importante e complesso

#idQuesito: 56  
Materia: 01 - ITALIANO  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 66\_ITA\_1110\_2110\_2018

---

105) Al fine di evitare il ricovero degli anziani negli istituti, quali iniziative sono previste dallo Stato?

- A) Un assegno di solidarietà, versato in favore del familiare che tiene con sé l'anziano
- B) La completa gratuità di tutti i servizi statali e non (es. Cinema) per gli over 65
- C) Le biblioteche della terza età, con personale addetto e specializzato in problematiche geriatriche
- D) La previsione di personale che si occupi di lui/lei

#idQuesito: 2080  
Materia: 02 - CITTADINANZA COSTITUZIONE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1209\_CCT\_1010\_1010\_2018

---

106) L'art. 1479 del C.O.M. riguarda...

- A) le riunioni, le competenze e le attività degli organi di rappresentanza
- B) la procedura di elezione dei rappresentanti negli organi di base
- C) il divieto di condizionamento del mandato di rappresentanza
- D) le disposizioni di esecuzione in materia di rappresentanza militare

#idQuesito: 2625  
Materia: 03 - CODICE ORDINAMENTO MILITARE  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1930\_COM\_111110011\_1

---

107) Da quanti commi è composto l'art. 733 del T.U.O.M.?

- A) 1
- B) 8
- C) 5
- D) 2

#idQuesito: 3724

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

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 6317\_TUOM\_111110010\_3

---

108) Quale importante episodio avvenne il 16 ottobre 1943?

- A) La Polonia venne invasa dalle truppe tedesche
- B) Vennero arrestati e deportati gli ebrei del ghetto di Roma
- C) Badoglio firmò l'armistizio con gli Alleati
- D) Il campo di sterminio di Auschwitz fu liberato dai Russi

#idQuesito: 4153

Materia: 05 - STORIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 239\_STO\_1010\_1010\_2018

---

109) Se stai visitando il Palazzo Ducale di Federico di Montefeltro, dove ti trovi?

- A) A Lucca
- B) A Pisa
- C) A Firenze
- D) Ad Urbino

#idQuesito: 4973

Materia: 06 - GEOGRAFIA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 343\_GEO\_1010\_1010\_2018

---

110) Quale tra i seguenti organi del corpo umano non fa parte del tubo digerente?

- A) Il fegato
- B) L'esofago
- C) L'intestino
- D) Lo stomaco

#idQuesito: 5632

Materia: 07 - SCIENZA

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 88\_SCI\_1000\_3000\_2018

---

111) Il passato di "to upset" è :

- A) upset
- B) upseted
- C) upsed
- D) upseten

#idQuesito: 6444

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 227\_ING\_1110\_3220\_2019

---

112) I think Rome is the most beautiful city in Italy. Yes, I ... .

- A) agree
- B) too agree
- C) am agree
- D) am agreeing

#idQuesito: 7716

Materia: 08 - INGLESE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 2857\_ING\_1110\_2110\_2019

---

113) Calcola il valore di x che verifica l'equazione  $75x-3=972$

- A)  $x=324/75$
- B)  **$x=13$**
- C)  $x=1044$
- D)  $x=969$

#idQuesito: 8233  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 1215\_ARI\_1010\_1010\_2019

---

114) Risolvere la seguente espressione:

$$-13/14+1/3+[-(-14/21+1/7)-(4/3-1/2)]-(-1/3-7/4+1)$$

- A) -5
- B) -5/28
- C) +3/28
- D) **+5/28**

#idQuesito: 8117  
Materia: 09 - ARITMETICA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 524\_ARI\_1010\_2010\_2018

---

115) Risolvere la seguente espressione:

$$(x+y)(x+2y)(x+3y)+(x-y)(x-2y)(x-3y)$$

- A)  $-2x^3+22xy^2$
- B)  $2x^3-22xy^2$
- C)  $-2x^3-22xy^2$
- D)  **$2x^3+22xy^2$**

#idQuesito: 8480  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 517\_ALG\_1110\_1110\_2018

---

116) Eseguire la seguente addizione algebrica:

$$3x^2y - 2x^2y^2 + 6x^2y^2 - 4x^2y$$

- A)  $+4x^2y^2$
- B)  **$+4x^2y^2 - x^2y$**
- C)  $x^2y^2 + x^2y$
- D)  $+2x^2y^2 - 4x^2y$

#idQuesito: 8447  
Materia: 10 - ALGEBRA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 450\_ALG\_1110\_2110\_2018

---

117) Che tipo di triangolo è un triangolo avente i lati che misurano rispettivamente 6cm, 8cm e 10cm?

- A) Acutangolo
- B) Isoscele
- C) Ottusangolo
- D) **Rettangolo**

#idQuesito: 8781  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 291\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

118) L'area della superficie laterale di un cilindro è  $12,16\pi \text{ dm}^2$  e il raggio di base misura 1,9 dm. Determinare la misura dell'altezza del cilindro.

- A) 17 cm
- B) **32 cm**
- C) 42 cm
- D) 15 cm

#idQuesito: 8823  
Materia: 11 - GEOMETRIA  
Argomento: ELEMENTI  
Rif.normativo: 479\_GMT\_1110\_1110\_2018

---

**119) Completa la seguente proporzione**

**Fuoco : ... = Virus : ...**

- A) Incendio, Malattia
- B) Vigile, Batterio
- C) Bosco, Ospedale
- D) Caminetto, Bacillo

#idQuesito: 9290

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 349\_AVB\_1010\_2020\_2020

---

**120) Individuare l'anagramma di "Limitare"**

**a) Militare b) Imitare c) Tremila d) Mitrale**

- A) c) Tremila
- B) d) Mitrale
- C) a) Militare
- D) b) Imitare

#idQuesito: 9303

Materia: 12 - LOGICA - ANALITICO VERBALE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 362\_AVB\_1010\_2020\_2020

---

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

**... D U V E G**

- A) H
- B) L
- C) N
- D) E

#idQuesito: 9482

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 164\_AAN\_1010\_1010\_2018

---

**122) Completare la seguente sequenza alfanumerica**

**L, 7, O, 10, R, 13, ..., ...**

- A) T, 16
- B) U, 16
- C) V, 14
- D) D, 17

#idQuesito: 9698

Materia: 13 - LOGICA - ANALITICO ALFANUMERICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 380\_AAN\_1010\_3030\_2020

---

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

#idQuesito: 9828

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

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

---

**124) ardente : infiammabile = x : y Una sola delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti:**

- A) x = arso; y = refrattario
- B) x = freddo; y = arso
- C) x = caldo; y = incombustibile
- D) **x = spento; y = incombustibile**

#idQuesito: 9867

Materia: 14 - LOGICA - LOGICO MECCANICO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 218\_LGM\_1010\_1010\_2019

---

**125) Completare la serie: D210C A876z U432T R098q O654N ...**

- A) H210G
- B) Q345R
- C) M432L
- D) **L210i**

#idQuesito: 10784

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 766\_DED\_1110\_3330\_2018

---

**126) Trovare la parola da scartare:**

- A) albicocca
- B) **fragola**
- C) ciliegia
- D) susina

#idQuesito: 10697

Materia: 15 - LOGICA - DEDUZIONI LOGICHE

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 679\_DED\_1110\_2220\_2018

---

**127) In quale dei seguenti gruppi il numero 6 non segue il numero 1?**

- A) **1NCH61AJ61DCLSX**
- B) X16BN16AHM6CGH
- C) JEC616BA1LPR6NC
- D) DGL161SME16LC6AJ

#idQuesito: 12325

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 343\_SPZ\_1010\_1010\_2019

---

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

- A) **PERITO**
- B) BAGAGLIO
- C) BOA
- D) TERRA

#idQuesito: 12176

Materia: 16 - LOGICA - PERCETTIVO SPAZIALI

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 187\_SPZ\_1010\_2020\_2018

---

**129) Da una catena di montaggio escono 200 pezzi in 40 ore. Quanti pezzi vengono prodotti in 10 ore?**

- A) **50**
- B) 65
- C) 92
- D) 58

#idQuesito: 12571

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 272\_ADT\_1010\_1010\_2019

---

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

27 6 meno

43 2 meno

63 9 più

27 3 più

A) 53 4

B) 22 11

C) 47 5

D) 23 4

#idQuesito: 12359

Materia: 17 - LOGICA - ANALITICO DEDUTTIVO

Argomento: ELEMENTI

Rif.normativo: 35\_ADT\_1010\_3030\_2018