

1) Il fruttivendolo compra 350 mele a 4 euro cadauna e 350 pere a 6 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 2213 euro.
- B) 3510 euro.
- C) 3500 euro.
- D) 3496 euro.

ID: 79686

---

2) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 833420.
- B) 42482010.
- C) 172616.
- D) 28022323.

ID: 79579

---

3) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: SSSDGEPAHUEVIXREAYWY ?

- A) YWYAERXEUHAPEGDSSS.
- B) GKZLMLHFFVGOBFHKKUZCZH.
- C) YWYAERXIVEUHAPEGDSSS.
- D) YWYAERXIVEUHAOPEGDSISS.

ID: 79319

---

4) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?

- A) INDEBITAMENTE.
- B) FRENANTE.
- C) ILLUMINAZIONE.
- D) FIGURATO.

ID: 79435

---

5) Una tartaruga in un minuto percorre 36 centimetri. Quanti centimetri percorre in 8 minuti?

- A) 286 centimetri.
- B) 288 centimetri.
- C) 45 centimetri.
- D) 293 centimetri.

ID: 79714

---

6) A quante decine corrispondono 3610 unità?

- A) 363 decine.
- B) 361 decine.
- C) 270 decine.
- D) 3610 decine.

ID: 79746

---

7) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 24127369.
- B) 3838365.
- C) 387014650.
- D) 71813746.

ID: 79581

---

8) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 8 Centinaia, 0 Decine, 1 Unità?

- A) 801.
- B) 802.
- C) 3609.
- D) 805.

ID: 79673

---

9) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?

- A) FRAMMESCOLARSI.
- B) APPROFONDITA.
- C) PRESIDENTESSA.
- D) PREVALENTEMENTE.

ID: 79457

---

10) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "GIOVANE" ed i numeri "6237". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) BCDHFJKLMPQRSTUVWXYZ14589.
- B) BCDEHJKMNPQRSTUVWXYZ145789.
- C) BCDHFJKLMPQRSTUVWXYZ1458.
- D) BCDEFGIKLMOPSTUVWXYZ1234789.

ID: 79341

---

11) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "M - C - G - L", forma tutte parole di senso compiuto

- A) ESTO
- B) INE
- C) ERO
- D) UCCA

ID: 77276

---

12) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(U \times E) + (S \times V) = \dots$

- A) 132.
- B) 732.
- C) 435.
- D) 330.

ID: 79511

---

13) Data la proporzione  $43 : x = 1 : 37$  quanto vale l'incognita x?

- A) 45.
- B) 21.
- C) 1591.
- D) 43.

ID: 79600

---

14) Se OCCHIOLINO = 2, PROPORZIONE = 1, INGAGGIARE = 2, FRUTTUOSO = 2, POLSINO = ?

- A) 11.
- B) 1.
- C) 44.
- D) 8.

ID: 79808

---

15) Quale numero completa la seguente operazione?  $\dots + 101 + 7 + 187 + 483 = 1054$

- A) 952.
- B) 276.
- C) 924.
- D) 699.

ID: 79546

---

16) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(A \times S) + (G \times R) = \dots$

- A) 12.
- B) 275.
- C) 177.
- D) 129.

ID: 79510

---

17) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "PROVOCANTE"?

- A) 1 vocali e 6 consonanti.
- B) 1 vocali e 0 consonanti.
- C) 4 vocali e 6 consonanti.
- D) 9 vocali e 2 consonanti.

ID: 79398

---

18) A quante ore corrispondono 600 minuti?

- A) 48.
- B) 261.
- C) 10.
- D) 394.

ID: 79647

---

19) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Conciso"

- A) Breve.
- B) Orrido.
- C) Lungo.
- D) Inciso.

ID: 77431

---

20) Se PERISTILIO = 10, INTAGLIATORE = 12, INTERVISTATA = 12, INIZIATIVA = 10, DECRESCENTE = ?

- A) 26.
- B) 11.
- C) 7.
- D) 9.

ID: 79773

---

21) Se PERTINENZA = 4, PREDICATIVO = 5, INVINCIBILE = 5, IMBATTIBILE = 5, FATTUCCHIERA = ?

- A) 7.
- B) 16.
- C) 2.
- D) 5.

ID: 79751

---

22) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 3 Centinaia, 0 Decine, 9 Unità?

- A) 308.
- B) 304.
- C) 309.
- D) 6338.

ID: 79668

---

23) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHJKLMNQRSTUUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "COMUNI" ed i numeri "1649". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) ABCDFGHJKLMQTVVWXYZ235789.
- B) ABDEFGHJKLPQRSTVWXYZ23578.
- C) BCDEFGHIKMNOPQRSUVXZ1456789.
- D) ABDEFGHJKLPQRSTVWXYZ2378.

ID: 79343

---

24) Se FURBERIA = 1, PENNUTO = 1, INCORAGGIAMENTO = 2, ESPANSIONE = 2, FIDANZATA = ?

- A) 23.
- B) 2.
- C) 13.
- D) 0.

ID: 79815

---

25) Quale gruppo letterale messo prima della parola "DAGGIO" e dopo la parola "NUME" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FI
- B) RO
- C) TIR
- D) PRI

ID: 77257

---

26) Data la proporzione  $x : 24 = 22 : 88$  quanto vale l'incognita  $x$ ?

- A) 40.
- B) 21.
- C) 36.
- D) 6.

ID: 79603

---

27) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "L - D - R - P", forma tutte parole di senso compiuto:

- A) AMA
- B) UCE
- C) ETTO
- D) ACCIO

ID: 77275

---

28) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "P - F - R - M", forma tutte parole di senso compiuto

- A) UMO
- B) OCA
- C) AME
- D) ICO

ID: 77267

---

29) A quanti giorni corrispondono 2880 minuti?

- A) 925.
- B) 490.
- C) 2.
- D) 13.

ID: 79653

---

30) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 832 e la loro differenza è 210.

- A) 448 e 185.
- B) 482 e 254.
- C) 521 e 311.
- D) 526 e 312.

ID: 79479

---

31) Quante vocali sono presenti nel termine: INTERFERENZA?

- A) 8.
- B) 5.
- C) 1.
- D) 6.

ID: 79284

---

32) Se PERFEZIONAMENTO = 7, PASTORIZZAZIONE = 7, CARATTERISTICO = 6, INTERCESSIONE = 6, FORTUNELLA = ?

- A) 7.
- B) 5.
- C) 4.
- D) 2.

ID: 79752

---

33) A quante ore corrispondono 13 giorni?

- A) 742.
- B) 97.
- C) 3.
- D) 312.

ID: 79644

---

34) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?

- A)  $(4 \times 4) + (6 \times 2) - (1 \times 5)$ .
- B)  $(0 \times 0) + (1 \times 7) - (7 \times 9)$ .
- C)  $(0 \times 4) + (5 \times 1) - (1 \times 3)$ .
- D)  $(4 \times 1) + (6 \times 7) - (9 \times 2)$ .

ID: 79465

---

35) Completare la seguente serie numerica: 294; 292; 288; 286; 282; ..?..

- A) 326.
- B) -235.
- C) 33.
- D) 280.

ID: 79508

---

36) Data la proporzione  $x : 42 = 10 : 12$  quanto vale l'incognita  $x$ ?

- A) 35.
- B) 33.
- C) 18.
- D) 14.

ID: 79607

---

37) A quale percentuale di 830 corrisponde il numero 581?

- A) 59%.
- B) 70%.
- C) 27%.
- D) 97%.

ID: 79584

---

38) Se **INDONESIANO = 2, DECISIONE = 2, ISLAMICA = 2, FOGLIOLINA = 2, APPUNTI = ?**

- A) 7.
- B) 5.
- C) 16.
- D) 0.

ID: 79797

---

39) Il fruttivendolo compra 350 mele a 2 euro cadauna e 400 pere a 3 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 1940 euro.
- B) 1899 euro.
- C) 1900 euro.
- D) 2658 euro.

ID: 79683

---

40) Se **PROSPETTO = 1, POPELINA = 0, IMMIGRATA = 2, INCENDIARIA = 2, FARFALLA = ?**

- A) 9.
- B) 5.
- C) 29.
- D) 1.

ID: 79795

---

41) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "PARABREZZA"?

- A) 6 vocali e 1 consonanti.
- B) 8 vocali e 5 consonanti.
- C) 6 vocali e 4 consonanti.
- D) 4 vocali e 6 consonanti.

ID: 79401

---

42) Se INTERROGAZIONE = 5, INCESPICARE = 3, PAPISTA = 2, INGEGNERA = 3, PRETERITO = ?

- A) 4.
- B) 3.
- C) 6.
- D) 30.

ID: 79835

---

43) Se PARAGUAIANO = 7, PIANTERRENO = 5, PANNEGGIARE = 5, PETROLCHIMICA = 5, INVALIDAZIONE = ?

- A) 1.
- B) 7.
- C) 6.
- D) 12.

ID: 79756

---

44) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "G - S - L - F ", forma tutte parole di senso compiuto:

- A) ANNA
- B) IMO
- C) ESSO
- D) APONE

ID: 77273

---

45) Quale gruppo letterale messo prima della parola "ZZARE" e dopo la parola "MAE" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FO
- B) STRO
- C) TUR
- D) TRAO

ID: 77254

---

46) Dividendo il numero 201 per 67 e poi moltiplicandolo per 118. Il risultato è:

- A) 354.
- B) -402.
- C) -25.
- D) 391.

ID: 79562

---

47) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(S \times Q) + (T \times I) = \dots$

- A) 21.
- B) 417.
- C) 357.
- D) 960.

ID: 79515

---

48) A quante unità corrispondono 200 decine?

- A) 1913 unità.
- B) 20000 unità.
- C) 1997 unità.
- D) 2000 unità.

ID: 79730

---

49) A quante decine corrispondono 4840 unità?

- A) 484 decine.
- B) 450 decine.
- C) 481 decine.
- D) 4840 decine.

ID: 79734

---

50) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Defalcare"

- A) Togliere.
- B) Saltare.
- C) Correre.
- D) Trasferire.

ID: 77434

---

51) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "PENTOLA" ed i numeri "6728". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) BCDFGHIJKMQRSTUVWXYZ3459.
- B) BCDFGHIJKMQRSTUVWXYZ13459.
- C) BDFHJKLMNPQSTUVWXYZ134589.
- D) ABCDEFIKLMOPQRUVWXYZ1345789.

ID: 79336

---

52) Se RELATIVA = 1, ISTOLOGIA = 2, POLIGAMIA = 2, POLITECNICO = 2, SCUFFIA = ?

- A) 0.
- B) 9.
- C) 38.
- D) 10.

ID: 79798

---

53) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: XIKNREPJVXREIBSOACXQ ?

- A) QXCAOSBIERXVJPERNKIX.
- B) QTXCAOOSBIERXVJPERNKIX.
- C) QXCAOSERXVJPERNKIX.
- D) IUZBYKAGFZICTIFVUTXVZT.

ID: 79321

---

54) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) INTROITI.
- B) FORCHETTA.
- C) INCOMPETENTE.
- D) PIOGGERELLINA.

ID: 79299

---

55) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Ripristinare l'agibilità di un edificio"

- A) Rifondare.
- B) Riattare.
- C) Calibrare.
- D) Atterrare.

ID: 77317

---

56) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(Q \times B) + (C \times G) = \dots$

- A) 284.
- B) 51.
- C) 133.
- D) 843.

ID: 79509

---

57) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "ABDFGHJKLMNPQTUVWXYZ". Che parola è stata formata?

- A) DISEGNO.
- B) RECISO.
- C) PAGINE.
- D) FUORI.

ID: 79374

---

58) Dividendo il numero 384 per 32 e poi moltiplicandolo per 169. Il risultato è:

- A) 934.
- B) 2044.
- C) 467.
- D) 2028.

ID: 79558

---

59) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BCDFGHIJKLMNOQRUVWXYZ". Che parola è stata formata?

- A) FESTIVO.
- B) PASTE.
- C) INFERMA.
- D) PIGMEA.

ID: 79388

---

60) Se  $V = 27$ ,  $M = 18$ ,  $P = 21$ ,  $Q = 22$  come si scrive "INIMICIZIA" usando numeri invece di lettere?

- A) 6, 18, 1, 17, 6, 13, 17, 10, 19, 7, 19.
- B) 19, 15, 9, 13, 8, 13, 16, 2, 9.
- C) 17, 22, 17, 21, 17, 11, 17, 34, 17, 9.
- D) 14, 19, 14, 18, 14, 8, 14, 31, 14, 6.

ID: 79839

---

61) In quale dei seguenti gruppi il numero 1 è immediatamente preceduto dalla lettera Q?

- A) YLYUGPMYUW71XOIGNOXD.
- B) FYJWCKXJHKEQ1XSIIYKC.
- C) LTEYROOUOBPYC1VIBLBN.
- D) TXIGKPNPWQWEWN1DYSFA.

ID: 79256

---

62) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "PI - S - C - V", forma tutte parole di senso compiuto:

- A) NO
- B) EDU
- C) ANTA
- D) ENO

ID: 77279

---

63) Se PERMETTERE = 10, PROTESTANTESIMO = 15, INNALZARSI = 10, PRESBITERIANA = 13, ICONOCLASTICO = ?

- A) 13.
- B) 21.
- C) 18.
- D) 7.

ID: 79768

---

64) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 681 che superiore a 476?

- A) 364.
- B) 479.
- C) 683.
- D) 226.

ID: 79534

---



65) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 61 e la loro differenza è 7.

- A) 39 e 28.
- B) 444 e 276.
- C) 151 e 371.
- D) 34 e 27.

ID: 79483

---

66) Se  $W = 27$ ,  $P = 20$ ,  $Q = 21$ ,  $Y = 29$  come si scrive "INCOERENZA" usando numeri invece di lettere?

- A) 9, 18, 13, 10, 9, 1, 16, 17, 13.
- B) 15, 20, 9, 21, 11, 24, 11, 20, 32, 7.
- C) 6, 1, 9, 3, 11, 8, 13, 12, 9, 11, 12.
- D) 13, 18, 7, 19, 9, 22, 9, 18, 30, 5.

ID: 79845

---

67) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $88 : 4 = x$

- A) 22.
- B) 20.
- C) 46.
- D) 40.

ID: 79621

---

68) Completare la seguente serie numerica: 340; 347; 328; 335; 316; ..?..

- A) -30.
- B) 318.
- C) 849.
- D) 323.

ID: 79495

---

69) Dividendo il numero 180 per 45 e poi moltiplicandolo per 188. Il risultato è:

- A) 738.
- B) -339.
- C) 228.
- D) 752.

ID: 79563

---

70) Quante vocali sono presenti nel termine: ILLUSTRATORE?

- A) 2.
- B) 3.
- C) 5.
- D) 4.

ID: 79298

---

71) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 405 e la loro differenza è 147.

- A) 338 e 211.
- B) 281 e 130.
- C) 163 e 394.
- D) 276 e 129.

ID: 79491

---

72) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa: KAFRSTFLRIFIUYIXSHIY?

- A) KLYTFHAIFIFYSRXISRHUS.
- B) NBOWNIQZFDXNZYKPNUUM.
- C) KLFHAIFIFYSRXIRUS.
- D) KLYTFHAIFIFYSRXIRUS.

ID: 79270

---

73) Se INTASARE = 1, IMBONIRE = 1, PNEUMOCONIOSI = 2, ISTOLOGIA = 2, RELATIVA = ?

- A) 43.
- B) 5.
- C) 1.
- D) 4.

ID: 79805

---

74) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) RICERCA.
- B) INFONDERE.
- C) IPERCOMPENSARE.
- D) IRRIGIDIRE.

ID: 79307

---

75) Quale numero completa la seguente operazione? - 318 - 397 - 438 - ... - 380 = -1548

- A) 323.
- B) 15.
- C) -473.
- D) -13.

ID: 79551

---

76) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) PERSEVERARE.
- B) PERDONABILE.
- C) PENALIZZAZIONE.
- D) ARMONIA.

ID: 79309

---

77) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Terso"

- A) Limpido.
- B) Avido.
- C) Sporco.
- D) Orrido.

ID: 77439

---

78) A quale percentuale di 840 corrisponde il numero 504?

- A) 39%.
- B) 71%.
- C) 50%.
- D) 60%.

ID: 79589

---

79) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 538 che superiore a 426?

- A) 539.
- B) 131.
- C) 479.
- D) 217.

ID: 79525

---

80) Una signora compra dal fruttivendolo 4 banane a 2,5 euro cadauna e 7 pere a 1,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 21,5 euro.
- B) 20,5 euro.
- C) 13,5 euro.
- D) 21 euro.

ID: 79691

---

81) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "PARTIGIANO"?

- A) ERTOGOENU.
- B) PERTOGOENU.
- C) PERTOTGOENU.
- D) PARTAGAANI.

ID: 79371

---

82) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "ARGENTO" ed i numeri "1297". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) BCDHFHIJKLMPQSUVWXYZ34568.
- B) ACDEFGHIJLMNOQSTUVWXYZ1235678.
- C) ABDFGHJKMNPQRSTUVWXYZ345678.
- D) BCDHFHIJKLMPQSUVWXYZ4568.

ID: 79330

---

83) A che numero corrisponde: 1 Migliaia, 6 Centinaia, 3 Decine, 4 Unità?

- A) 6180.
- B) 1634.
- C) 1630.
- D) 1647.

ID: 79665

---

84) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "FUTURISTICO"?

- A) FATAROUSTOCU.
- B) ATAROSTOCU.
- C) FETERASTACI.
- D) FATAROSTOCU.

ID: 79360

---

85) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) INSUFFICIENTE.
- B) IMPRESSIONABILE.
- C) INSEGNARE.
- D) CONCIATA.

ID: 79308

---

86) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?

- A) PERDUTO.
- B) STRASCICATA.
- C) RESIDENZIALE.
- D) POETASTRO.

ID: 79438

---

87) Quante vocali sono presenti nel termine: PROFUSIONE?

- A) 7.
- B) 9.
- C) 5.
- D) 8.

ID: 79296

---

88) In quale dei seguenti gruppi il numero 8 è immediatamente preceduto dalla lettera F?

- A) QFBHVQCTEFEFMQA8CHO.
- B) ZDGAYDU8NRIQJQECMKYY.
- C) JFKNOCAKW8ESVEXDHKFU.
- D) BAYIF8IKSILVFTPAAZJ.

ID: 79259

---

89) La parola "FABBRICAZIONE" è proposta senza le vocali in:

- A) FBRCZN.
- B) FBRBRCZN.
- C) FBRCN.
- D) FBBRCZN.

ID: 79358

---

90) La parola "INCONFUTABILMENTE" è proposta senza le vocali in:

- A) NCFTBLNT.
- B) NCFNFTBLMNT.
- C) NCFNFTBLMNT.
- D) NNFTBLMNT.

ID: 79347

---

91) Se PIGMENTAZIONE = 1, ESTERNO = 0, ESPANSIONE = 2, INTERROGAZIONE = 2, INCESPICARE = ?

- A) 4.
- B) 1.
- C) 9.
- D) 7.

ID: 79809

---

92) Se INESPRESSIVO = 3, PREMURA = 1, PURIFICARE = 2, PAPALINO = 2, FICCANASARE = ?

- A) 2.
- B) 32.
- C) 16.
- D) 3.

ID: 79825

---

93) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Disfacimento"

- A) Sfacelo.
- B) Campanella.
- C) Mantenere.
- D) Pulire.

ID: 77443

---

94) Data la proporzione  $35 : 20 = 14 : x$  quanto vale l'incognita  $x$ ?

- A) 6.
- B) 8.
- C) 16.
- D) 94.

ID: 79612

---

95) Una tartaruga in un minuto percorre 42 centimetri. Quanti centimetri percorre in 12 minuti?

- A) 507 centimetri.
- B) 60 centimetri.
- C) 512 centimetri.
- D) 504 centimetri.

ID: 79707

---

96) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "PIGNOLA" ed i numeri "9274". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) BCDEFHJKMQRSTUVWXYZ1368.
- B) BCDEFHJKMQRSTUVWXYZ13568.
- C) ABCDEGIJLMNPRSUVWXYZ3456789.
- D) ABDFGHJKLMPQRSTUVWXYZ134568.

ID: 79329

---

97) Dividendo il numero 305 per 61 e poi moltiplicandolo per 70. Il risultato è:

- A) -148.
- B) 703.
- C) 363.
- D) 350.

ID: 79566

---

98) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "INFESTAMENTO"?

- A) ONFISTEEMINTU.
- B) ONFISTEMINTU.
- C) NFISTEMINTU.
- D) ANFESTAMENTI.

ID: 79361

---

99) Si dice che è "Acquiescente" una persona:

- A) Perspicace.
- B) Arrendevole.
- C) Che beve molta acqua.
- D) Egoista.

ID: 77344

---

100) Determinare il valore di "1 elevato alla 9"

- A) 1.
- B) 0.
- C) 39.
- D) 9589.

ID: 79643

---

101) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?

- A) FORFICOLA.
- B) FRATELLANZA.
- C) PROLISSO.
- D) PREVEDIBILE.

ID: 79420

---

102) Dividendo il numero 435 per 29 e poi moltiplicandolo per 144. Il risultato è:

- A) 269.
- B) 2160.
- C) 2189.
- D) 872.

ID: 79568

---

103) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 2865091.
- B) 7294076.
- C) 1132614.
- D) 24413455.

ID: 79571

---

104) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?

- A)  $(2 \times 1) + (3 \times 6) - (6 \times 8)$ .
- B)  $(1 \times 2) + (9 \times 0) - (5 \times 9)$ .
- C)  $(6 \times 2) + (1 \times 1) - (7 \times 1)$ .
- D)  $(1 \times 6) + (8 \times 1) - (4 \times 7)$ .

ID: 79464

---

105) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $406 : x = 58$

- A) 7.
- B) 2.
- C) 11.
- D) 20.

ID: 79623

---

106) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 426 che superiore a 148?

- A) 106.
- B) 437.
- C) 58.
- D) 361.

ID: 79538

---

107) A quante unità corrispondono 987 decine?

- A) 98700 unità.
- B) 9866 unità.
- C) 9870 unità.
- D) 9967 unità.

ID: 79722

---

108) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "INSEGUITORE"?

- A) ONSIGAEOTURI.
- B) ANSEGEATIRE.
- C) NSIGAOTURI.
- D) ONSIGAOTURI.

ID: 79364

---

109) Se PREOCCUPATO = 6, POLISTIRENE = 6, IMPACCATORE = 6, IDIOSINCRASIA = 6, INDECIFRABILE = ?

- A) 7.
- B) 38.
- C) 16.
- D) 5.

ID: 79780

---

110) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?

- A)  $(6 \times 2) + (5 \times 2) - (8 \times 8)$ .
- B)  $(8 \times 2) + (2 \times 5) - (7 \times 8)$ .
- C)  $(0 \times 1) + (9 \times 0) - (4 \times 9)$ .
- D)  $(2 \times 3) + (1 \times 1) - (3 \times 3)$ .

ID: 79473

---

111) Se PARTNER = 1, INTERROGAZIONE = 2, FREDDEZZA = 2, IDROELETTRICO = 2, FEUDALESIMO = ?

- A) 9.
- B) 10.
- C) 6.
- D) 0.

ID: 79817

---

112) Completare la seguente serie numerica: 435; 481; 488; 534; 541; ..?..

- A) 587.
- B) 395.
- C) 597.
- D) -20.

ID: 79503

---

113) Completare la seguente serie numerica: 174; 163; 175; 164; 176; ..?..

- A) 165.
- B) 148.
- C) -41.
- D) 886.

ID: 79494

---

114) Una signora compra dal fruttivendolo 1 banane a 1,5 euro cadauna e 5 pere a 1,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 10 euro.
- B) 9 euro.
- C) 9,5 euro.
- D) 23,5 euro.

ID: 79690

---

115) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "CAPITOMBOLO"?

- A) 1 vocali e 2 consonanti.
- B) 5 vocali e 6 consonanti.
- C) 8 vocali e 0 consonanti.
- D) 1 vocali e 8 consonanti.

ID: 79397

---

116) Se FASTIDIO = 1, FORMALINA = 1, INTERPOLAZIONE = 3, OCCHIOLO = 2, PENDOLARE = ?

- A) 11.
- B) 5.
- C) 1.
- D) 2.

ID: 79801

---

117) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $160 : 16 = x$

- A) 10.
- B) 2.
- C) 43.
- D) 0.

ID: 79626

---

118) Quale dei seguenti è un sinonimo del termine "Nefando"?

- A) Scellerato.
- B) Encomiabile.
- C) Virtuoso.
- D) Gravato.

ID: 77392

---

119) In quale dei seguenti gruppi il numero 7 è immediatamente preceduto dalla lettera D?

- A) WTM7GDEHWIYQBHSPFBUC.
- B) DZXPFYHEUSCQUNBSN37R.
- C) BVDRQHD7ZBHPILKTZPEF.
- D) INIIJIWBGKJDMVZ7MOFR.

ID: 79258

---

120) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?

- A) PROVVISORIAMENTE.
- B) PORTATOVAGLIOLO.
- C) PROFESSIONISTICO.
- D) BRAINSTORMING.

ID: 79459

---

121) Se **SCONTO = 0, FINGERSI = 0, IDROELETTRICO = 2, CHIRURGICO = 2, PERMALOSO = ?**

- A) 29.
- B) 9.
- C) 0.
- D) 3.

ID: 79813

---

122) Se **LEVATOIO = 0, STRABILIANTE = 1, GRATTUGIATO = 2, SENTIMENTO = 2, IDEALIZZARE = ?**

- A) 1.
- B) 19.
- C) 5.
- D) 12.

ID: 79812

---

123) **Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?**

- A) PREFERIBILMENTE.
- B) PREDESTINATO.
- C) PERCETTORE.
- D) INTERRAZZIALE.

ID: 79454

---

124) **Completare correttamente la seguente proporzione: "Anchise sta a Eneide" come "X sta a Y"**

- A) X = Dante; Y = Manzoni
- B) X = Penelope; Y = Epopea
- C) X = Nausica; Y = Odissea
- D) X = Beatrice; Y = Orlando furioso

ID: 77424

---

125) **Completare correttamente la seguente proporzione verbale: "Rinuncia sta a Diniego" come "X sta Y"**

- A) X = Accettazione; Y = partecipazione
- B) X = Vendita; Y = Acquisto
- C) X = Venerazione; Y = Ossequio
- D) X = Concorso; Y = Ricorso

ID: 77423

---

126) **Data la proporzione  $9 : 1 = x : 21$  quanto vale l'incognita x?**

- A) 17.
- B) 6.
- C) 90.
- D) 189.

ID: 79602

---

127) **Completare la seguente serie numerica: 187; 161; 152; 126; 117; ..?..**

- A) 552.
- B) 75.
- C) 91.
- D) 191.

ID: 79497

---

128) **In quale dei seguenti gruppi il numero 5 è immediatamente preceduto dalla lettera M?**

- A) CLPNMPDAVLSHRMM5CBFW.
- B) EF5ZYCNWPAYEUSBOVHXP.
- C) ZJCXQMIMZNIVA5XEKKPL.
- D) MJLVIGEFOEFEOLMDVX5F.

ID: 79268

---



**129) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "PESCIAIOLO"?**

- A) 4 vocali e 1 consonanti.
- B) 7 vocali e 5 consonanti.
- C) 6 vocali e 8 consonanti.
- D) 6 vocali e 4 consonanti.

ID: 79390

---

**130) La parola "POGGIASCHIENA" è proposta senza le vocali in:**

- A) PGGSCHN.
- B) PGSCHN.
- C) PGSCN.
- D) PGIGSCHN.

ID: 79357

---

**131) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?**

- A) PREAVVERTIRE.
- B) CONFUSIONE.
- C) PROVVEDIMENTO.
- D) INADEMPIMENTO.

ID: 79442

---

**132) Scegliere le incognite X ed Y che completano la sequenza logica: "Calore sta a Tatto" come "X sta ad Y"**

- A) X = Vista; Y = Olfatto
- B) X = Silenzio; Y = Dolce
- C) X = Suono; Y = Udito
- D) X = Gusto; Y = Olfatto

ID: 77418

---

**133) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 806 che superiore a 391?**

- A) 605.
- B) 810.
- C) 294.
- D) 288.

ID: 79526

---

**134) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "FUNZIONARE"?**

- A) FANZOUNERI.
- B) FANZOZUNERI.
- C) ANZOUNERI.
- D) FENZAINARE.

ID: 79365

---

**135) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHJKLMNPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "POLDER" ed i numeri "5697". Restano pertanto le lettere e i numeri:**

- A) ABCEFGHJKMNPQRTUVWXYZ123478.
- B) ACDEGHIKLNPNQRTUVWXYZ2345789.
- C) ABCFGHIJKMNQSTUVWXYZ12348.
- D) ABCFGHIJKMNQSTUVWXYZ1248.

ID: 79342

---

**136) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Fiammingo"?**

- A) Della toscana.
- B) Avventato.
- C) Acceso.
- D) Delle fiandre.

ID: 77407

---

**137) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Dare forma a qualcosa, plasmare"**

- A) Spalmare.
- B) Indurre.
- C) Foggiare.
- D) Formalizzare.

ID: 77300

---

**138) Quale dei seguenti è un sinonimo del termine "Inverecondo"?**

- A) Impudente.
- B) Indifferente.
- C) Inerme.
- D) Inesperto.

ID: 77391

---

**139) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 431 che superiore a 112?**

- A) 395.
- B) 48.
- C) 432.
- D) 83.

ID: 79528

---

**140) Qual è, tra i seguenti termini, il significato di "Glissare"?**

- A) Preparare un concerto.
- B) Ricoprire un dolce di zucchero.
- C) Importunare una donna.
- D) Evitare di approfondire un argomento.

ID: 77395

---

**141) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 571 e la loro differenza è 443.**

- A) 512 e 65.
- B) 62 e 332.
- C) 446 e 231.
- D) 507 e 64.

ID: 79481

---

**142) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Serafico"?**

- A) Caldo.
- B) Serale.
- C) Ostile.
- D) Tranquillo.

ID: 77414

---

**143) Una signora compra dal fruttivendolo 6 banane a 2,5 euro cadauna e 8 pere a 1,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 27,5 euro.
- B) 21,5 euro.
- C) 30 euro.
- D) 27 euro.

ID: 79694

---

**144) Quale gruppo letterale messo prima della parola "RRE" e dopo la parola "TO" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) TO
- B) TI
- C) FU
- D) TA

ID: 77247

---

**145) Una tartaruga in un minuto percorre 16 centimetri. Quanti centimetri percorre in 5 minuti?**

- A) 75 centimetri.
- B) 80 centimetri.
- C) 46 centimetri.
- D) 81 centimetri.

ID: 79713

---

**146) Quale numero completa la seguente operazione? - ... - 80 - 352 - 330 - 472 = -1450**

- A) 529.
- B) 216.
- C) 333.
- D) 501.

ID: 79540

---

**147) Se FIGLIOLANZA = 6, IMPREVISTO = 6, PROBOSCIDE = 6, PROGRAMMATRICE = 9, PARTICOLARE = ?**

- A) 6.
- B) 25.
- C) 7.
- D) 17.

ID: 79790

---

**148) A quante decine corrispondono 1470 unità?**

- A) 147 decine.
- B) 148 decine.
- C) 219 decine.
- D) 1470 decine.

ID: 79735

---

**149) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?**

- A) IMPERFETTO.
- B) FERMA.
- C) PROZIO.
- D) FILATO.

ID: 79448

---

**150) A quante unità corrispondono 684 decine?**

- A) 6843 unità.
- B) 6840 unità.
- C) 68400 unità.
- D) 6780 unità.

ID: 79720

---

**151) Quale dei seguenti è un sinonimo del termine "Idiosincrasia"?**

- A) Indifferenza.
- B) Simpatia.
- C) Tenacia.
- D) Intolleranza.

ID: 77389

---

**152) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Grecale"?**

- A) Pioggia da ovest.
- B) Uragano.
- C) Ospite inatteso.
- D) Vento da nord-est.

ID: 77409

---

**153) A quante ore corrispondono 15 giorni?**

- A) 446.
- B) 353.
- C) 49.
- D) 360.

ID: 79656

---

**154) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 165 e la loro differenza è 75.**

- A) 125 e 46.
- B) 120 e 45.
- C) 4 e 402.
- D) 165 e 349.

ID: 79489

---

**155) Il fruttivendolo compra 200 mele a 1 euro cadauna e 250 pere a 1 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 449 euro.
- B) 4863 euro.
- C) 480 euro.
- D) 450 euro.

ID: 79682

---

**156) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) INDIMENTICABILE.
- B) POLARIZZAZIONE.
- C) POLIOMIELITE.
- D) PROCLAMAZIONE.

ID: 79422

---

**157) L'espressione "Non avere peli sulla lingua" è ricollegabile al termine:**

- A) Ambiguità.
- B) Sincerità.
- C) Eleganza.
- D) Crudeltà.

ID: 77336

---

**158) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?**

- A) IRRIGIDIRE.
- B) SOLILOQUIO.
- C) RICERCA.
- D) INFONDERE.

ID: 79303

---

**159) Una signora compra dal fruttivendolo 3 banane a 2,5 euro cadauna e 8 pere a 2,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 29,5 euro.
- B) 28 euro.
- C) 25,5 euro.
- D) 27,5 euro.

ID: 79697

---

**160) Completare la seguente serie numerica: 119; 130; 160; 171; 201; ..?..**

- A) 212.
- B) -188.
- C) 479.
- D) 252.

ID: 79499

---

**161) Una tartaruga in un minuto percorre 1 centimetri. Quanti centimetri percorre in 3 minuti?**

- A) 21 centimetri.
- B) 80 centimetri.
- C) 3 centimetri.
- D) 5 centimetri.

ID: 79716

---

**162) Se SENTIMENTO = 4, FURBACCHIONE = 5, PELLEGRINAGGIO = 6, PONTIFICALE = 5, INDULGENTE = ?**

- A) 1.
- B) 19.
- C) 4.
- D) 9.

ID: 79753

---

**163) Una signora compra dal fruttivendolo 9 banane a 1,5 euro cadauna e 6 pere a 2,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 29,5 euro.
- B) 5,5 euro.
- C) 28,5 euro.
- D) 29 euro.

ID: 79696

---

**164) Se CAPITALI = 2, ORDINARIO = 3, INDOMANI = 2, PREVENTIVA = 2, PAGLIETTA = ?**

- A) 0.
- B) 2.
- C) 11.
- D) 19.

ID: 79832

---

**165) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: ASSZMJMZUGYVUMFNAGL ?**

- A) AIRQVKHPEGAWNVYXQWCFEN.
- B) LGAFNFMYGUZMJMZSSA.
- C) LGAFNFMUVYGUZMJMZSSA.
- D) LGAFNFMUVYGUYZMJMZQSSA.

ID: 79320

---

**166) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFHGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "MULINARE" ed i numeri "8654". Restano pertanto le lettere e i numeri:**

- A) ABCDEFHGHIJKMNPSTUVWXZ1345789.
- B) BCDFGHJKOPQSTVWXYZ12379.
- C) BCDFHJKLMOQSVWXYZ123479.
- D) BCDFGHJKOPQSTVWXYZ1237.

ID: 79340

---

**167) Il fruttivendolo compra 400 mele a 2 euro cadauna e 350 pere a 3 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 1846 euro.
- B) 2446 euro.
- C) 1850 euro.
- D) 1860 euro.

ID: 79677

---

**168) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa: BINJQRRGUQMYFDOVHC?**

- A) HRMJOBROFVIYUYDCQQNG.
- B) GUJYOJQKNGNHITBIZHLL.
- C) HRMJOBROFVIYDCQQNG.
- D) HRMJOBRIOCFVIYUYDCQQNG.

ID: 79279

---

**169) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 1474/2983-742/1447+796.**

- A) 14748/2983-742/1447+796.
- B) 1474/2983-742/1447+796.
- C) 1474/2983-742/9428+796.
- D) 144/2983-742/1447+796.

ID: 79408

---

**170) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(1 \times 8) + (3 \times 7) - (1 \times 3)$ .
- B)  $(2 \times 5) + (9 \times 6) - (9 \times 9)$ .
- C)  $(6 \times 5) + (4 \times 3) - (3 \times 4)$ .
- D)  $(7 \times 1) + (3 \times 4) - (2 \times 7)$ .

ID: 79474

---

**171) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 12 e la loro differenza è 6.**

- A) 61 e 176.
- B) 14 e 4.
- C) 9 e 3.
- D) 75 e 461.

ID: 79480

---

**172) In quale dei seguenti gruppi il numero 5 è immediatamente preceduto dalla lettera L?**

- A) DZXPFYHEUSCQUNBSL5UR.
- B) WTU5GDEHWIYQBHSPFBUC.
- C) INIIW5WBGKJDMVLWMOFR.
- D) WLKXYFTCARCGI5RTJFQO.

ID: 79266

---

**173) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $x : 5 = 2$**

- A) 6.
- B) 10.
- C) 1.
- D) 12.

ID: 79619

---

**174) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Smerciare":**

- A) Regalare.
- B) Consumare.
- C) Vendere.
- D) Acquistare.

ID: 77367

---

**175) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?**

- A) COMPOSTO.
- B) POLVERIERA.
- C) IMPIEGARE.
- D) IRREPARABILE.

ID: 79310

---

**176) Le lettere della parola "SUCESSIONE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) CCEEINSSU.
- B) ADFFLMNORUUV.
- C) CCEEINOSSSU.
- D) ACCEEINOSSSU.

ID: 79243

---

**177) Completare correttamente la seguente proporzione: "L'Innominato sta ai Promessi sposi" come "X sta a Y"**

- A) X = Verga; Y = L'Eneide
- B) X = Renzo; Y = Carducci
- C) X = Gustave Flaubert; Y = Madame Bovary
- D) X = Adamo; Y = Genesi

ID: 77425

---

**178) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(4 \times 3) + (5 \times 0) - (0 \times 5)$ .
- B)  $(2 \times 6) + (3 \times 8) - (9 \times 9)$ .
- C)  $(8 \times 7) + (8 \times 4) - (1 \times 7)$ .
- D)  $(9 \times 4) + (5 \times 6) - (6 \times 5)$ .

ID: 79477

---

**179) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) INIBIZIONE.
- B) TRIBUNALE.
- C) INACIDITO.
- D) PREMEDITARE.

ID: 79424

---

**180) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "D - L - M - V", forma tutte parole di senso compiuto:**

- A) ETTO
- B) ENTE
- C) ISTA
- D) INCE

ID: 77270

---

**181) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " N - F - D - L", forma tutte parole di senso compiuto:**

- A) TRA
- B) MESO
- C) EDE
- D) ATO

ID: 77266

---

**182) Dividendo il numero 405 per 27 e poi moltiplicandolo per 182. Il risultato è:**

- A) 2723.
- B) -230.
- C) 2730.
- D) -205.

ID: 79554

---

**183) Completare la seguente serie numerica: 201; 165; 142; 106; 83; ..?..**

- A) 103.
- B) -9.
- C) 47.
- D) 358.

ID: 79504

---

**184) In quale dei seguenti gruppi il numero 7 è immediatamente preceduto dalla lettera F?**

- A) VEUBWLAOGE7JPWNCEMZL.
- B) JPQW7GBHERNYHXJYEBHY.
- C) XPETNEF7JFRTMHRXMUMC.
- D) KPWABRTTMGQISLNUL7QV.

ID: 79262

---

**185) Quale numero completa la seguente operazione?  $403 + 420 + 71 + 449 + \dots = 1819$**

- A) 476.
- B) 670.
- C) 67.
- D) -470.

ID: 79542

---

**186) Dividendo il numero 312 per 13 e poi moltiplicandolo per 63. Il risultato è:**

- A) -206.
- B) 682.
- C) 1517.
- D) 1512.

ID: 79565

---

**187) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(B \times H) + (E \times B) = \dots$**

- A) 967.
- B) 476.
- C) 108.
- D) 26.

ID: 79523

---

**188) Una signora compra dal fruttivendolo 5 banane a 2,5 euro cadauna e 7 pere a 0,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 16,5 euro.
- B) 2,5 euro.
- C) 17 euro.
- D) 16 euro.

ID: 79701

---

**189) Data la proporzione  $x : 2 = 27 : 3$  quanto vale l'incognita x?**

- A) 29.
- B) 23.
- C) 18.
- D) 17.

ID: 79608

---

**190) Quante vocali sono presenti nel termine: INTERLUDIO?**

- A) 7.
- B) 5.
- C) 6.
- D) 9.

ID: 79295

---

**191) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(6 \times 2) + (0 \times 8) - (3 \times 0)$ .
- B)  $(9 \times 2) + (2 \times 4) - (4 \times 7)$ .
- C)  $(0 \times 4) + (4 \times 8) - (5 \times 9)$ .
- D)  $(8 \times 6) + (7 \times 4) - (8 \times 1)$ .

ID: 79471

---

**192) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) INTERATTIVO.
- B) VIGILANZA.
- C) FOLATA.
- D) INOPPORTUNO.

ID: 79423

---



193) A quale percentuale di 380 corrisponde il numero 114?

- A) 7%.
- B) 50%.
- C) 32%.
- D) 30%.

ID: 79585

---

194) Se PERPETUARSI = 2, IRRIVERENTE = 1, PROVVISORIAMENTE = 2, ABBASSARE = 2, PIEGARSI = ?

- A) 1.
- B) 7.
- C) 0.
- D) 10.

ID: 79823

---

195) Una signora compra dal fruttivendolo 7 banane a 1,5 euro cadauna e 6 pere a 2,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 26 euro.
- B) 25,5 euro.
- C) 28,5 euro.
- D) 1,5 euro.

ID: 79689

---

196) Se F = 7, Y = 26, N = 15, I = 10 come si scrive "DIFFERENZA" usando numeri invece di lettere?

- A) 5, 10, 7, 7, 6, 19, 6, 15, 27, 2.
- B) 7, 12, 9, 9, 8, 21, 8, 17, 29, 4.
- C) 5, 17, 15, 18, 3, 12, 5, 16, 9.
- D) 0, 1, 9, 17, 14, 12, 19, 10, 1, 19, 11.

ID: 79843

---

197) Quale gruppo letterale messo prima della parola "LECAMERE" e dopo la parola "CORREN" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) IN
- B) TRA
- C) TE
- D) ZIO

ID: 77260

---

198) Completare la seguente serie numerica: 446; 472; 452; 478; 458; ..?..

- A) -157.
- B) -78.
- C) 509.
- D) 484.

ID: 79502

---

199) Se TRIPLICE = 1, MARINATO = 1, INCLINARSI = 2, FOGLIOLINA = 3, PATTUGLIARE = ?

- A) 11.
- B) 9.
- C) 2.
- D) 28.

ID: 79833

---

200) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?

- A) PREFERENZA.
- B) INSULSAGGINI.
- C) PRONTAMENTE.
- D) PIETRIFICARSI.

ID: 79456

---

**201) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "FULMINE" ed i numeri "6351". Restano pertanto le lettere e i numeri:**

- A) ABCDGHJKOPQRSTUVWXYZ2479.
- B) ABCDGHJKOPQRSTUVWXYZ24789.
- C) ABCDFGHJKLMNQUVWXYZ124789.
- D) ABCDEFHILMNOPQSUVWXYZ1345679.

ID: 79338

---

**202) Completare la seguente serie numerica: 282; 295; 312; 325; 342; ..?..**

- A) -199.
- B) 355.
- C) 99.
- D) 351.

ID: 79505

---

**203) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: DNMJBRRRLBNLGMAUISMFR ?**

- A) RFMSIUAMGLNBLRRBJD.
- B) RFMSIUAMGLNBLRRBJMND.
- C) QXGTMQUFRAVUVZPFOUSDGJ.
- D) RFMSIGUAMGLNZBLRRBJMND.

ID: 79316

---

**204) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?**

- A) FAHRENHEIT.
- B) INSTILLAZIONE.
- C) POSSEDIMENTI.
- D) IMBOTTIGLIAMENTO.

ID: 79458

---

**205) A quante decine corrispondono 4040 unità?**

- A) 404 decine.
- B) 399 decine.
- C) 450 decine.
- D) 4040 decine.

ID: 79745

---

**206) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere " S - C - P - R", forma tutte parole di senso compiuto**

- A) ESCE
- B) ANE
- C) ELLE
- D) ATTO

ID: 77268

---

**207) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 0 Centinaia, 5 Decine, 1 Unità?**

- A) 1824.
- B) 43.
- C) 51.
- D) 53.

ID: 79663

---

**208) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Noioso"**

- A) Splendente.
- B) Cocente.
- C) Divertente.
- D) Chiassoso.

ID: 77447

---

**209) A quante decine corrispondono 4060 unità?**

- A) 4060 decine.
- B) 307 decine.
- C) 407 decine.
- D) 406 decine.

ID: 79740

---

**210) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?**

- A) FONDAMENTALMENTE.
- B) IRRIFLESSIVAMENTE.
- C) INFRASTRUTTURA.
- D) PARTICOLARIZZAZIONE.

ID: 79450

---

**211) Quale numero completa la seguente operazione? - ... - 121 - 160 - 43 - 494 = -1155**

- A) 337.
- B) 896.
- C) -126.
- D) 14.

ID: 79552

---

**212) Se R = 21, B = 5, M = 16, U = 24 come si scrive "GRADIMENTO" usando numeri invece di lettere?**

- A) 1, 12, 16, 11, 16, 18, 12, 14, 7, 19, 18.
- B) 8, 14, 13, 13, 6, 18, 3, 13, 11.
- C) 12, 23, 6, 9, 14, 18, 10, 19, 25, 20.
- D) 10, 21, 4, 7, 12, 16, 8, 17, 23, 18.

ID: 79852

---

**213) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "V - P - C - L ", forma tutte parole di senso compiuto:**

- A) ERO.
- B) ERME.
- C) IENI.
- D) ESTE

ID: 77281

---

**214) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?**

- A) IMPIALLACCIATURA.
- B) INSUFFICIENTE.
- C) PROLUNGAMENTO.
- D) PROFESSIONISTI.

ID: 79453

---

**215) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?**

- A) INESTRICABILE.
- B) POSCRITTO.
- C) PRODUTTRICE.
- D) PREAVVERTIRE.

ID: 79452

---

**216) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 9658-3271-850/1817/173.**

- A) 9658-3271-850/1817/173.
- B) 9658-32271-850/1817/173.
- C) 968-3271-850/1817/173.
- D) 9658-3271-850/7340/173.

ID: 79414

---

**217) Determinare il valore di "10 elevato alla 4"**

- A) 0.
- B) 134217728.
- C) 10000.
- D) 6711.

ID: 79630

---

**218) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Decantare"**

- A) Fallire.
- B) Lodare.
- C) Soccombere.
- D) Punire.

ID: 77433

---

**219) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "IMPUTRIDIMENTO"?**

- A) MPATRODOMINTU.
- B) OMPATRODTOMINTU.
- C) AMPETRADAMENTI.
- D) OMPATRODOMINTU.

ID: 79368

---

**220) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa: LFGLQWXCPDPEXEIWXNOF?**

- A) PPLXDHSNOGQXFEWXLWFCE.
- B) PPLXDNQGXFXLIWFCE.
- C) ZSWOYFFNYPMHGBGQZFC.
- D) PPLXDNQGXFEWXLWFCE.

ID: 79278

---

**221) Se INTERCONTINENTALE = 17, POLIOMIELITE = 12, CARTELLINO = 10, PERSECUZIONE = 12, INCESPICARE = ?**

- A) 4.
- B) 15.
- C) 1.
- D) 11.

ID: 79765

---

**222) A quanti minuti corrispondono 16 giorni?**

- A) 32.
- B) 330.
- C) 360.
- D) 23040.

ID: 79655

---

**223) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: SKSYNEBFWNMWXENQPDJY ?**

- A) YJDPQNEXWMNWFBNYSKS.
- B) PYJDPQNWEXWMNWFBNYSKS.
- C) YJDPQNEXWMNWFNYSKS.
- D) OXHFYWDENTKSYHKVWWJMO.

ID: 79328

---

**224) A quante unità corrispondono 896 decine?**

- A) 8890 unità.
- B) 8961 unità.
- C) 8960 unità.
- D) 89600 unità.

ID: 79728

---

225) Se PARRUCCHIERA = 5, DIFFERENZA = 4, PROTEZIONISMO = 6, INFIACCHITO = 5, INCURVARSI = ?

- A) 13.
- B) 4.
- C) 9.
- D) 0.

ID: 79750

---

226) Se ASPETTATIVA = 11, NAVIGAZIONE = 11, PRECORRITRICE = 13, INTERVISTATO = 12, PAGLIERICCIO = ?

- A) 16.
- B) 12.
- C) 26.
- D) 0.

ID: 79770

---

227) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "INCESTO" ed i numeri "3421". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) ABDFGHJKLMPQRUVWXYZ5689.
- B) ADEFGIJKLMNOQRSTUVWXYZ1256789.
- C) BDGHJKLMPQRSUVWXYZ156789.
- D) ABDFGHJKLMPQRUVWXYZ56789.

ID: 79334

---

228) Data la proporzione  $30 : x = 15 : 14$  quanto vale l'incognita x?

- A) 38.
- B) 20.
- C) 61.
- D) 28.

ID: 79613

---

229) A quante unità corrispondono 809 decine?

- A) 8090 unità.
- B) 80900 unità.
- C) 8136 unità.
- D) 8085 unità.

ID: 79729

---

230) Quale gruppo letterale messo prima della parola "BRO" e dopo la parola "VIGI" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) LA
- B) LI
- C) OS
- D) AS

ID: 77256

---

231) A quante unità corrispondono 593 decine?

- A) 5894 unità.
- B) 59300 unità.
- C) 5934 unità.
- D) 5930 unità.

ID: 79726

---

232) Data la proporzione  $20 : x = 1 : 8$  quanto vale l'incognita x?

- A) 5.
- B) 160.
- C) 77.
- D) 2.

ID: 79610

---

233) La parola "PROPIZIATORIO" è proposta senza le vocali in:

- A) PIRPZTR.
- B) RPZTR.
- C) PPZR.
- D) PRPZTR.

ID: 79352

---

234) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 349208.
- B) 23341340.
- C) 241820.
- D) 740279.

ID: 79569

---

235) Se INAFFERRABILE = 2, FORMULARE = 1, IPERCOMPENSARE = 2, PERCEPIRE = 2, IMPALATO = ?

- A) 6.
- B) 0.
- C) 3.
- D) 18.

ID: 79822

---

236) Dal gruppo alfanumerico "ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ123456789" sono state prelevate le lettere che formano la parola "TORCIA" ed i numeri "2647". Restano pertanto le lettere e i numeri:

- A) ABCDFGHIMNPQRTUVWXYZ1245789.
- B) BDFGHJKMNQSTUVWXYZ135789.
- C) BDFGHJKLMNPQSUVWXYZ13589.
- D) BDFGHJKLMNPQSUVWXYZ1359.

ID: 79337

---

237) Il fruttivendolo compra 300 mele a 4 euro cadauna e 400 pere a 7 euro cadauna. Quanto spende in tutto?

- A) 4004 euro.
- B) 4000 euro.
- C) 4934 euro.
- D) 4040 euro.

ID: 79684

---

238) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?

- A) PROPORZIONALE.
- B) INVOLONTARIAMENTE.
- C) Istantaneamente.
- D) PROVVEDIMENTO.

ID: 79451

---

239) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "ACQUAPLANO"?

- A) CQAEPLENU.
- B) ECQAEPLENU.
- C) ACQEAPLANI.
- D) ECQAEUPLENU.

ID: 79359

---

240) Se ANTINEBBIA = 10, FRANGIVENTO = 11, PROGRAMMABILE = 13, FIRMATARIA = 10, INTELLETTUALOIDE = ?

- A) 0.
- B) 44.
- C) 3.
- D) 16.

ID: 79775

---

241) Le lettere della parola "PERCUSSIONE" sono state riordinate alfabeticamente in:

- A) CEEINOPRSSU.
- B) CEEINRSSU.
- C) BCEEHINOPRSSU.
- D) CFMMOOQSTUVX.

ID: 79247

---

242) Completare la seguente serie numerica: 366; 344; 384; 362; 402; ..?..

- A) 182.
- B) 33.
- C) 380.
- D) 416.

ID: 79501

---

243) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Dimostrare la falsità di un pensiero"

- A) Consolidare.
- B) Accogliere.
- C) Confutare.
- D) Mutuare.

ID: 77304

---

244) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Deviazione dal tema principale del discorso"

- A) Regressione.
- B) Digressione.
- C) Inflessione.
- D) Ammissione.

ID: 77301

---

245) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Scirocco"?

- A) Vento da sud-est.
- B) Persona stupida.
- C) Imbarcazione turca.
- D) Frescura.

ID: 77413

---

246) Una tartaruga in un minuto percorre 42 centimetri. Quanti centimetri percorre in 4 minuti?

- A) 172 centimetri.
- B) 168 centimetri.
- C) 169 centimetri.
- D) 49 centimetri.

ID: 79712

---

247) Se DETTAGLIATO = 6, INZACCHERATO = 7, PROCURARSI = 6, PIETRIFICARSI = 7, INTERVISTATORE = ?

- A) 44.
- B) 11.
- C) 8.
- D) 0.

ID: 79791

---

248) Data la proporzione  $39 : 13 = x : 39$  quanto vale l'incognita x?

- A) 24.
- B) 23.
- C) 47.
- D) 117.

ID: 79606

---

249) Se MECCANICAMENTE = 8, PRECAUZIONE = 5, PARLAMENTO = 6, IDENTIFICAZIONE = 7, PROCONSOLE = ?

- A) 6.
- B) 13.
- C) 9.
- D) 8.

ID: 79788

---

250) Se ASPETTATIVA = 6, NAVIGAZIONE = 5, PRECORRITRICE = 8, INTERVISTATO = 7, IMBRATTARE = ?

- A) 6.
- B) 40.
- C) 0.
- D) 12.

ID: 79782

---

251) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "M - G - F - T", forma tutte parole di senso compiuto:

- A) ERA
- B) ATTO
- C) EZZO
- D) ORSA

ID: 77277

---

252) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di consonanti?

- A) PRESIDENTESSA.
- B) CONVALESCENZA.
- C) FANTASTICHERIA.
- D) PUNTUALMENTE.

ID: 79463

---

253) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Ammantato"

- A) Moderato.
- B) Vile.
- C) Coperto.
- D) Superbo.

ID: 77427

---

254) Quale gruppo letterale messo prima della parola "LETTA" e dopo la parola "TAP" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) FA
- B) SU
- C) PA
- D) GH

ID: 77261

---

255) Una tartaruga in un minuto percorre 27 centimetri. Quanti centimetri percorre in 18 minuti?

- A) 493 centimetri.
- B) 91 centimetri.
- C) 486 centimetri.
- D) 488 centimetri.

ID: 79705

---

256) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "C - M - T - V", forma tutte parole di senso compiuto

- A) OLLA
- B) OLTO
- C) STO
- D) ULLA

ID: 77269

---



**257) Le lettere della parola "EDITORIALE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) ADEEIIILORT.
- B) ADEEIIIMORTV.
- C) ADEILORT.
- D) ABCEGJKUUVX.

ID: 79241

---

**258) A quante unità corrispondono 360 decine?**

- A) 3633 unità.
- B) 3600 unità.
- C) 3599 unità.
- D) 36000 unità.

ID: 79719

---

**259) Quale gruppo letterale messo prima della parola "ZIANTE" e dopo la parola "FINE" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) STRU
- B) STRO
- C) MA
- D) STRA

ID: 77252

---

**260) Le lettere della parola "IMBARAZZANTE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) AACDDJLQSVWXY.
- B) AAABEIMNNRTZZZ.
- C) AAABEIMNZZ.
- D) AAABEIMNRTZZ.

ID: 79240

---

**261) Il fruttivendolo compra 150 mele a 1 euro cadauna e 350 pere a 4 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 3457 euro.
- B) 1550 euro.
- C) 1580 euro.
- D) 1545 euro.

ID: 79674

---

**262) Determinare il valore di "2 elevato alla 5"**

- A) 24.
- B) 225.
- C) 78125.
- D) 32.

ID: 79629

---

**263) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Arguto"**

- A) Acido.
- B) Corretto.
- C) Ansioso.
- D) Intelligente.

ID: 77429

---

**264) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 396 che superiore a 126?**

- A) 384.
- B) 398.
- C) 82.
- D) 70.

ID: 79524

---

**265) Si dice "Apatica" di una persona che:**

- A) É ipocrita.
- B) É indolente.
- C) É antipatica.
- D) É ipocondriaca.

ID: 77331

---

**266) Se IMPORTATRICE = 7, IMPRESSIONATO = 7, INDOEUROPEO = 4, INSORMONTABILE = 8, IMPRENDITORE = ?**

- A) 2.
- B) 18.
- C) 5.
- D) 7.

ID: 79785

---

**267) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 528 che superiore a 389?**

- A) 135.
- B) 536.
- C) 472.
- D) 207.

ID: 79531

---

**268) A quante decine corrispondono 570 unità?**

- A) 57 decine.
- B) 22 decine.
- C) 570 decine.
- D) 59 decine.

ID: 79747

---

**269) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Oculatamente":**

- A) Avvedutamente.
- B) Visivamente.
- C) Inavvertitamente.
- D) Lascivamente.

ID: 77348

---

**270) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 2602/4735/320\*2962\*963.**

- A) 262/4735/320\*2962\*963.
- B) 2602/4735/320\*2962\*963.
- C) 26502/4735/320\*2962\*963.
- D) 2602/4735/320\*5309\*963.

ID: 79417

---

**271) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Privo di spirito"**

- A) Consono.
- B) Docile.
- C) Insùlso.
- D) Caustico.

ID: 77327

---

**272) A quanti minuti corrispondono 21 ore?**

- A) 271.
- B) 1260.
- C) 25.
- D) 568.

ID: 79657

---

**273) Dividendo il numero 415 per 83 e poi moltiplicandolo per 161. Il risultato è:**

- A) 816.
- B) 805.
- C) 264.
- D) -442.

ID: 79557

---

**274) Si dice "Beota" una persona:**

- A) Simpatica.
- B) Tonta.
- C) Intelligente.
- D) Ardita.

ID: 77332

---

**275) A quanti minuti corrispondono 4 giorni?**

- A) 31.
- B) 402.
- C) 145.
- D) 5760.

ID: 79646

---

**276) Una tartaruga in un minuto percorre 8 centimetri. Quanti centimetri percorre in 6 minuti?**

- A) 95 centimetri.
- B) 48 centimetri.
- C) 45 centimetri.
- D) 50 centimetri.

ID: 79709

---

**277) Scegliere le incognite X ed Y che completano la seguente proporzione: "X sta a Macchinoso" come "Farragine sta a Y"**

- A) X = Macchina; Y = Farraginoso
- B) X = Corto; Y = Teso
- C) X = Ferraglia; Y = Pressione
- D) X = Arrendevole; Y = Comodo

ID: 77417

---

**278) Quante vocali sono presenti nel termine: PRECIPITARSI?**

- A) 5.
- B) 2.
- C) 9.
- D) 11.

ID: 79297

---

**279) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(3 \times 5) + (1 \times 2) - (6 \times 1)$ .
- B)  $(3 \times 8) + (1 \times 8) - (2 \times 9)$ .
- C)  $(7 \times 7) + (9 \times 4) - (4 \times 4)$ .
- D)  $(1 \times 7) + (8 \times 3) - (7 \times 3)$ .

ID: 79467

---

**280) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) IRREFUTABILMENTE.
- B) PIEGHEVOLEZZA.
- C) IMPOLLINAZIONE.
- D) IPERVENTILAZIONE.

ID: 79428

---

281) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) PEZZETTO.
- B) EDITORIALE.
- C) APPUNTI.
- D) PIENEZZA.

ID: 79313

---

282) Quale gruppo letterale messo prima della parola "MANZO" e dopo la parola "ALBE" forma, entrambe, parole di senso compiuto?

- A) GE
- B) GA
- C) TE
- D) RO

ID: 77262

---

283) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?

- A) IMPIEGARE.
- B) POLVERIERA.
- C) AURICOLARE.
- D) COMPOSTO.

ID: 79306

---

284) A quanti minuti corrispondono 17 ore?

- A) 29.
- B) 958.
- C) 1020.
- D) 421.

ID: 79645

---

285) Una tartaruga in un minuto percorre 31 centimetri. Quanti centimetri percorre in 17 minuti?

- A) 525 centimetri.
- B) 541 centimetri.
- C) 527 centimetri.
- D) 81 centimetri.

ID: 79715

---

286) Quante vocali sono presenti nel termine: INFORMATIVO?

- A) 5.
- B) 1.
- C) 4.
- D) 8.

ID: 79290

---

287) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 494 e la loro differenza è 8.

- A) 256 e 244.
- B) 261 e 302.
- C) 251 e 243.
- D) 278 e 295.

ID: 79488

---

288) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(Z \times S) + (M \times A) = \dots$

- A) 403.
- B) 20.
- C) 368.
- D) 850.

ID: 79517

---

**289) Quante vocali sono presenti nel termine: ASSICURATIVA?**

- A) 8.
- B) 0.
- C) 6.
- D) 5.

ID: 79294

---

**290) Il fruttivendolo compra 250 mele a 3 euro cadauna e 200 pere a 6 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 1950 euro.
- B) 2375 euro.
- C) 1952 euro.
- D) 1990 euro.

ID: 79675

---

**291) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 434 e la loro differenza è 380.**

- A) 407 e 27.
- B) 96 e 111.
- C) 276 e 340.
- D) 412 e 28.

ID: 79490

---

**292) A quale percentuale di 290 corrisponde il numero 145?**

- A) 50%.
- B) 24%.
- C) 57%.
- D) 34%.

ID: 79596

---

**293) Se PROSCIUGLIERE = 13, PARAMILITARE = 12, PROTESTARE = 10, IPOCONDRIA = 10, PROSEGUIMENTO = ?**

- A) 12.
- B) 13.
- C) 46.
- D) 9.

ID: 79776

---

**294) A quante unità corrispondono 597 decine?**

- A) 5917 unità.
- B) 5968 unità.
- C) 59700 unità.
- D) 5970 unità.

ID: 79721

---

**295) Dividendo il numero 228 per 19 e poi moltiplicandolo per 111. Il risultato è:**

- A) 1341.
- B) 189.
- C) 805.
- D) 1332.

ID: 79561

---

**296) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $364 : 28 = x$**

- A) 7.
- B) 18.
- C) 30.
- D) 13.

ID: 79616

---

**297) Dividendo il numero 256 per 64 e poi moltiplicandolo per 94. Il risultato è:**

- A) 376.
- B) 901.
- C) -86.
- D) 386.

ID: 79556

---

**298) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "ABDFGHIJKLNPQRVWXYZ". Che parola è stata formata?**

- A) COSTUME.
- B) STRIDULA.
- C) FORMALE.
- D) IRACHENO.

ID: 79377

---

**299) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) ARTERIOSA.
- B) PEDAGOGIA.
- C) DINAMICA.
- D) INTRAPRENDENTE.

ID: 79430

---

**300) A quale percentuale di 124 corrisponde il numero 93?**

- A) 75%.
- B) 83%.
- C) 82%.
- D) 84%.

ID: 79586

---

**301) Quante vocali sono presenti nel termine: PERORAZIONE?**

- A) 7.
- B) 6.
- C) 2.
- D) 8.

ID: 79292

---

**302) Se INCOLLERIRSI = 12, PREMURAMENTE = 14, IMPRESSIONE = 11, POVERACCIA = 10, PROPORZIONALMENTE = ?**

- A) 16.
- B) 3.
- C) 13.
- D) 17.

ID: 79777

---

**303) Il fruttivendolo compra 100 mele a 1 euro cadauna e 100 pere a 9 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 2517 euro.
- B) 1001 euro.
- C) 1000 euro.
- D) 1020 euro.

ID: 79679

---

**304) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?**

- A) ESATTEZZA.
- B) PREMATRIMONIALE.
- C) FRANGIFLUTTI.
- D) ESTORSIONE.

ID: 79312

---

**305) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Periferico"**

- A) Settoriale.
- B) Timido.
- C) Centrale.
- D) Classico.

ID: 77449

---

**306) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(D \times H) + (A \times S) = \dots$**

- A) 129.
- B) 65.
- C) 49.
- D) 349.

ID: 79516

---

**307) A quante decine corrispondono 580 unità?**

- A) 38 decine.
- B) 580 decine.
- C) 58 decine.
- D) 55 decine.

ID: 79742

---

**308) A quante decine corrispondono 2980 unità?**

- A) 2980 decine.
- B) 298 decine.
- C) 296 decine.
- D) 245 decine.

ID: 79737

---

**309) A quante unità corrispondono 503 decine?**

- A) 5018 unità.
- B) 5034 unità.
- C) 50300 unità.
- D) 5030 unità.

ID: 79732

---

**310) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa: JZKKJJFDNTUDBTHAZOEI?**

- A) DTPFHADTIBJNZBOZJEJKKU.
- B) DTFHADTIBJNZOZJEJKKU.
- C) DTFHADBJNZOZJEJKKU.
- D) QHOQVOHUZXNHZWPLEXOQ.

ID: 79274

---

**311) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "L - C - D - R", forma tutte parole di senso compiuto**

- A) OTTA
- B) INNO
- C) INCE
- D) ESA

ID: 77274

---

**312) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "POSTOPERATORIA"?**

- A) PISTIPERATIRAA.
- B) PUSTUPIROETUROE.
- C) USTUPIRETUROE.
- D) PUSTUPIRETUROE.

ID: 79369

---

**313) A quale percentuale di 910 corrisponde il numero 819?**

- A) 90%.
- B) 55%.
- C) 2%.
- D) 63%.

ID: 79591

---

**314) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "T - C - V - F", forma tutte parole di senso compiuto**

- A) ASTO
- B) ERO
- C) ESTO
- D) ATTO

ID: 77280

---

**315) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "IMMAGINAZIONE"?**

- A) AMMAGANAZAINE.
- B) OMMEGONEZOUNI.
- C) OMMEGONGEZOUNI.
- D) MMEGONEZOUNI.

ID: 79362

---

**316) Data la proporzione  $39 : 13 = x : 10$  quanto vale l'incognita x?**

- A) 30.
- B) 29.
- C) 35.
- D) 4.

ID: 79601

---

**317) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(U \times F) + (N \times L) = \dots$**

- A) 77.
- B) 234.
- C) 109.
- D) 431.

ID: 79521

---

**318) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 2 Centinaia, 8 Decine, 0 Unità?**

- A) 280.
- B) 1903.
- C) 279.
- D) 265.

ID: 79662

---

**319) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: LAVEQAEZFWFHTJASQYKS ?**

- A) EDHXSJCTCFYUISUYOCDHUU.
- B) SKYQSAJTHFWFZEAQEL.
- C) SKYQSAJTHFWFZEAQEVAL.
- D) SKYQSAJWTHFQWFZEAQEVAL.

ID: 79315

---

**320) Considerando che ciascuna vocale è stata sostituita come segue: A=E, E=I, I=O, O=U, U=A. In quale stringa alfabetica è contenuta la parola "PETTINATURA"?**

- A) PETTANATERA.
- B) ITTONETARE.
- C) PITTONETARE.
- D) PITTONETARE.

ID: 79363

---



**321) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?**

- A) PIAZZARSI.
- B) FRETTOLOSO.
- C) FOSFORESCENTE.
- D) CONTATTO.

ID: 79446

---

**322) Scegliere le incognite X ed Y che completano la sequenza logica: "Proporre sta a Imporre" come "X sta a Y"**

- A) X = Colorare; Y = Giocare
- B) X = Ascoltare; Y = Suonare
- C) X = Fare; Y = Crollare
- D) X = Invitare; Y = Comandare

ID: 77421

---

**323) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di vocali?**

- A) DIFFICILE.
- B) INESATTO.
- C) FORBICI.
- D) INESPRIMIBILE.

ID: 79305

---

**324) A quante ore corrispondono 1380 minuti?**

- A) 45.
- B) 43.
- C) 23.
- D) 426.

ID: 79650

---

**325) Quale gruppo letterale messo prima della parola "ZZO" e dopo la parola "FREN" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) IRA
- B) ARI
- C) ARE
- D) URE

ID: 77255

---

**326) Se INFLIGGERE = 10, IMPIGLIARSI = 11, FABBRICARE = 10, FREQUENTARE = 11, PIETRIFICARSI = ?**

- A) 4.
- B) 13.
- C) 3.
- D) 5.

ID: 79766

---

**327) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $58 : x = 2$**

- A) 92.
- B) 37.
- C) 9.
- D) 29.

ID: 79628

---

**328) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "INGHIOTTIRE"?**

- A) 5 vocali e 4 consonanti.
- B) 9 vocali e 5 consonanti.
- C) 5 vocali e 6 consonanti.
- D) 4 vocali e 8 consonanti.

ID: 79393

---

**329) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 6115/6462-623+5063-956.**

- A) 6115/6462-623+8947-956.
- B) 6115/64362-623+5063-956.
- C) 615/6462-623+5063-956.
- D) 6115/6462-623+5063-956.

ID: 79418

---

**330) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 550 che superiore a 462?**

- A) 226.
- B) 559.
- C) 123.
- D) 493.

ID: 79535

---

**331) Una tartaruga in un minuto percorre 46 centimetri. Quanti centimetri percorre in 11 minuti?**

- A) 506 centimetri.
- B) 36 centimetri.
- C) 508 centimetri.
- D) 514 centimetri.

ID: 79717

---

**332) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "CINEMATOGRAFICA"?**

- A) 14 vocali e 8 consonanti.
- B) 13 vocali e 5 consonanti.
- C) 1 vocali e 3 consonanti.
- D) 7 vocali e 8 consonanti.

ID: 79392

---

**333) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 6145+1543/547/8715\*180.**

- A) 63145+1543/547/8715\*180.
- B) 614+1543/547/8715\*180.
- C) 6145+1543/547/8715\*180.
- D) 6145+1543/547/3702\*180.

ID: 79413

---

**334) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BCDFGHJKLMNOQSUVWXYZ". Che parola è stata formata?**

- A) PIETRA.
- B) CARTE.
- C) PERGOLA.
- D) IMPREGNATO.

ID: 79382

---

**335) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 892 che superiore a 147?**

- A) 782.
- B) 898.
- C) 76.
- D) 144.

ID: 79527

---

**336) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: MVXGWVPWCGQYLZISTGON ?**

- A) NOGTSIZLYQGCWJPVDWGXVM.
- B) NOGTSIZLYQGCWPVWGXVM.
- C) GKBXNWJYQVJUSYQPOFQZBF.
- D) NOGTSIZLYQGCWPVXVM.

ID: 79322

---

**337) Quale tra gli aggettivi proposti è il più adatto a descrivere qualcosa che corrisponde ai dogmi di una religione o di una qualsiasi dottrina?**

- A) Oriundo.
- B) Ortodosso.
- C) Monoteista.
- D) Monogamo.

ID: 77282

---

**338) Scegliere le incognite X ed Y che completano la sequenza logica: "Spostare sta a Scaraventare" come "X sta a Y"**

- A) X = Bersagliare; Y = Levare
- B) X = Tentennare; Y = Crollare
- C) X = Ascoltare; Y = Gridare
- D) X = Bisbigliare; Y = Urlare

ID: 77422

---

**339) Se FIDANZARSI = 10, FLAGELLAZIONE = 13, POMERIGGIO = 10, FANTASTICARE = 12, FUORIBORDO = ?**

- A) 1.
- B) 2.
- C) 38.
- D) 10.

ID: 79769

---

**340) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: AUBYBKHWYHJJMRJCCVJ ?**

- A) PJVCICJRMJJHYDWHKBYBUA.
- B) KJMNTBMWZKHLSSDUXNZNGR.
- C) JVCCJRMJJHYDWHYBUA.
- D) JVCCJRMJJHYDWHKBYBUA.

ID: 79324

---

**341) La parola "PRESELEZIONARE" è proposta senza le vocali in:**

- A) PSLZNR.
- B) PSLZR.
- C) PRSLZNR.
- D) PRESZNR.

ID: 79348

---

**342) Una tartaruga in un minuto percorre 16 centimetri. Quanti centimetri percorre in 15 minuti?**

- A) 252 centimetri.
- B) 236 centimetri.
- C) 35 centimetri.
- D) 240 centimetri.

ID: 79718

---

**343) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?**

- A) 52930210.
- B) 21020804.
- C) 95160.
- D) 83932.

ID: 79572

---

**344) Quale dei seguenti numeri è sia inferiore a 916 che superiore a 111?**

- A) 59.
- B) 4.
- C) 920.
- D) 894.

ID: 79533

---

**345) Quante vocali sono presenti nel termine: INCONFUTABILMENTE?**

- A) 5.
- B) 7.
- C) 14.
- D) 10.

ID: 79291

---

**346) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: GEJUEFDOKQGZGNAGTRWE ?**

- A) EWRTGANGZGQKODFEUJEG.
- B) EWRTGANGZGQKODUJEG.
- C) PEWRTGANGZGQKOKDFEUJEG.
- D) QYGGYHUFVQNNAGAHZQFCGF.

ID: 79326

---

**347) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Circoscritto"?**

- A) Ristretto.
- B) Affabile.
- C) Scritto a mano.
- D) Ancora.

ID: 77398

---

**348) Quale gruppo letterale messo prima della parola "GLIGENZA" e dopo la parola "ISTRUZIONE" forma, entrambe, parole di senso compiuto?**

- A) E
- B) STRA
- C) NE
- D) A

ID: 77259

---

**349) A quante unità corrispondono 290 decine?**

- A) 2900 unità.
- B) 29000 unità.
- C) 2897 unità.
- D) 2989 unità.

ID: 79724

---

**350) In quale dei seguenti gruppi il numero 4 è immediatamente preceduto dalla lettera M?**

- A) DLV54WZAVHFESMPDXKPD.
- B) AEOWMMOERIIJYBIBDM4.
- C) QHZVRLKGFTJODMSFW4G.
- D) WBOXMOWZETLINWS4GKLR.

ID: 79261

---

**351) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "F - C - M - T", forma tutte parole di senso compiuto:**

- A) ALE
- B) ENTE
- C) IATTO
- D) ESTA

ID: 77271

---

**352) Il fruttivendolo compra 350 mele a 4 euro cadauna e 350 pere a 7 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 3860 euro.
- B) 4721 euro.
- C) 3851 euro.
- D) 3850 euro.

ID: 79678

---

**353) A quale percentuale di 160 corrisponde il numero 16?**

- A) 51%.
- B) 25%.
- C) 10%.
- D) 6%.

ID: 79594

---

**354) Se BRANELLI = 0, PENDOLO = 1, FRUTTUOSO = 2, PROGENITORE = 2, FEUDALESIMO = ?**

- A) 27.
- B) 13.
- C) 1.
- D) 0.

ID: 79794

---

**355) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 0 Centinaia, 5 Decine, 3 Unità?**

- A) 4895.
- B) 57.
- C) 53.
- D) 46.

ID: 79669

---

**356) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa:  
ZKUQJUTJJDLFLZJEKUIX?**

- A) ELJFIKKJUQJLZUJUDZTX.
- B) RNQIHOBDRIGTIKLVNYY.
- C) ELJFIPKKJPUQJLZUJUDZTX.
- D) ELJKKJUQJLZUJUDZTX.

ID: 79272

---

**357) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa:  
WWRXHSDSUHKSRSKBYHW?**

- A) HKRSPRDXXSYSSWWHBUHK.
- B) ONNEWQHDJUCUTRFSQGRIX.
- C) HKRSPRDXXSLYSSWWHBUHK.
- D) HKRSPXWSYSSWWHBUHK.

ID: 79273

---

**358) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 0 Centinaia, 8 Decine, 9 Unità?**

- A) 89.
- B) 95.
- C) 92.
- D) 6259.

ID: 79664

---

**359) Scegliere le incognite X ed Y che completano la sequenza logica: "Odore sta a Olfatto" come "X sta ad Y"**

- A) X = Gusto; Y = Orecchio
- B) X = Paesaggio; Y = Vista
- C) X = Vista; Y = Tatto
- D) X = Rumore; Y = Docile

ID: 77420

---

**360) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "INUTILIZZATO"?**

- A) 6 vocali e 6 consonanti.
- B) 0 vocali e 6 consonanti.
- C) 10 vocali e 11 consonanti.
- D) 7 vocali e 6 consonanti.

ID: 79402

---

**361) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(N \times N) + (H \times A) = \dots$**

- A) 64.
- B) 908.
- C) 152.
- D) 439.

ID: 79520

---

**362) Quale numero completa la seguente operazione?  $-234 - 303 - 75 - \dots - 87 = -1057$**

- A) 876.
- B) 358.
- C) -89.
- D) 24.

ID: 79541

---

**363) Se FIGLIOLANZA = 11, IRREPARABILE = 12, PENSIONATA = 10, INTELLETTUALOIDE = 16, INCLUSIONE = ?**

- A) 34.
- B) 11.
- C) 10.
- D) 1.

ID: 79764

---

**364) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Astioso":**

- A) Accogliente.
- B) Arrogante.
- C) Ostile.
- D) Evaso.

ID: 77352

---

**365) Se PRESTIGIATORE = 4, OCCHIOLO = 3, PROPORZIONE = 3, INGAGGIARE = 3, INELEGGIBILE = ?**

- A) 44.
- B) 11.
- C) 8.
- D) 4.

ID: 79838

---

**366) Quale numero completa la seguente operazione?  $455 + \dots + 245 + 249 + 498 = 1702$**

- A) 885.
- B) 304.
- C) 858.
- D) 255.

ID: 79539

---

**367) Se IDROVOLANTE = 6, INTERRUTTORE = 7, IRRITAZIONE = 5, PUNTEGGIATURA = 7, ISRAELIANO = ?**

- A) 1.
- B) 3.
- C) 25.
- D) 4.

ID: 79783

---

**368) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Faraginoso"**

- A) Complesso.
- B) Semplice.
- C) Permissivo.
- D) Costruttivo.

ID: 77437

---

**369) A quante decine corrispondono 2100 unità?**

- A) 213 decine.
- B) 210 decine.
- C) 2100 decine.
- D) 189 decine.

ID: 79744

---

**370) Quante vocali sono presenti nel termine: ATTRAVERSO?**

- A) 4.
- B) 0.
- C) 1.
- D) 9.

ID: 79289

---

**371) Quale numero completa la seguente operazione? - 445 - ... - 3 - 277 - 373 = -1315**

- A) 855.
- B) 429.
- C) 217.
- D) 745.

ID: 79547

---

**372) Se PROTUBERANZA = 5, INTESTINALE = 5, IMPORTANZA = 4, PSICANALIZZARE = 6, INCARTAMENTO = ?**

- A) 5.
- B) 2.
- C) 9.
- D) 10.

ID: 79757

---

**373) Se INCONDIZIONATAMENTE = 10, PIASTRELLA = 6, FIDANZARSI = 6, IGNOMINIOSO = 5, FRANTUMARE = ?**

- A) 45.
- B) 6.
- C) 0.
- D) 9.

ID: 79792

---

**374) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 973 e la loro differenza è 553.**

- A) 167 e 304.
- B) 170 e 95.
- C) 768 e 211.
- D) 763 e 210.

ID: 79487

---

**375) Se INSEGNARE = 2, RIDERE = 2, PONTEGGIO = 2, INDISCERNIBILE = 3, PREANNUNCIARE = ?**

- A) 12.
- B) 38.
- C) 9.
- D) 4.

ID: 79830

---

**376) Una signora compra dal fruttivendolo 8 banane a 1,5 euro cadauna e 4 pere a 2,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 21 euro.
- B) 22,5 euro.
- C) 15,5 euro.
- D) 22 euro.

ID: 79703

---

**377) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BCDGHJKMNOPQRUWXYZ". Che parola è stata formata?**

- A) ANIMO.
- B) FESTIVAL.
- C) SENZA.
- D) PRIVATO.

ID: 79376

---

**378) Trova il gruppo di sillabe che, unito alle lettere "F - Z - R - FR", forma tutte parole di senso compiuto**

- A) IVA
- B) ITTO
- C) IFA
- D) ESCA

ID: 77272

---

**379) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Felicità"?**

- A) Pronome.
- B) Promiscuità.
- C) Sentimento.
- D) Avverbio.

ID: 77406

---

**380) L'espressione "Salvare capra e cavoli" è ricollegabile a una persona che:**

- A) Con astuzia riesce a risolvere un problema in cui siano in gioco opposte esigenze, apparentemente inconciliabili tra loro.
- B) Di mestiere fa l'allevatore ovvero l'agricoltore.
- C) Mostra totale disinteresse e noncuranza per qualsivoglia faccenda.
- D) Per orgoglio, non chiede mai scusa né si umilia di fronte agli altri.

ID: 77339

---

**381) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BDEGHIJKLMNPQSTUVWXYZ". Che parola è stata formata?**

- A) PRATICO.
- B) UTERINO.
- C) FORCA.
- D) PROTESI.

ID: 79386

---

**382) Le lettere della parola "INTENDITRICE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) CEIIINNRTT.
- B) DDFGHHHIKOOOV.
- C) CDEIIINNRTT.
- D) CDEIIINNRTTUW.

ID: 79244

---

**383) Determinare il valore di "9 elevato alla 9"**

- A) 1.
- B) 2.
- C) 1180.
- D) 387420489.

ID: 79631

---

**384) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Giusto"**

- A) Abile.
- B) Banale.
- C) Numerato.
- D) Errato.

ID: 77444

---



**385) A quante ore corrispondono 7 giorni?**

- A) 45.
- B) 168.
- C) 489.
- D) 149.

ID: 79651

---

**386) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Velodromo"?**

- A) Tipo di elicottero.
- B) Porticato.
- C) Impianto sportivo per corse ciclistiche.
- D) Uccello.

ID: 77416

---

**387) Posto che a ciascuna lettera dell'alfabeto italiano [A, B, C, ... V, Z] corrisponde un numero secondo la sequenza [1, 2, 3, ..., 20, 21], quale è il risultato della seguente espressione?  $(O \times O) + (D \times S) = \dots$**

- A) 70.
- B) 312.
- C) 237.
- D) 21.

ID: 79513

---

**388) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Iberico"?**

- A) Della penisola iberica.
- B) Temperato.
- C) Umido.
- D) Gelido.

ID: 77410

---

**389) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 3387-9366-287-7940+565.**

- A) 3387-93366-287-7940+565.
- B) 3387-9366-287-3644+565.
- C) 387-9366-287-7940+565.
- D) 3387-9366-287-7940+565.

ID: 79416

---

**390) Una signora compra dal fruttivendolo 3 banane a 0,5 euro cadauna e 2 pere a 0,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 7,5 euro.
- B) 1,5 euro.
- C) 3 euro.
- D) 2,5 euro.

ID: 79692

---

**391) Scegliere le incognite X ed Y che completano la sequenza logica: "Cucinare sta a Padella" come "X sta a Y"**

- A) X = Cotto; Y = Bruciato
- B) X = Mangiato; Y = Mangiare
- C) X = Mescolare; Y = Mestolo
- D) X = Salare; Y = Giocare

ID: 77419

---

**392) A quante decine corrispondono 4500 unità?**

- A) 445 decine.
- B) 450 decine.
- C) 4500 decine.
- D) 472 decine.

ID: 79739

---

**393) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?**

- A) 43529.
- B) 3400606.
- C) 55705.
- D) 2034115.

ID: 79577

---

**394) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) FREDDEZZA.
- B) QUALCOSA.
- C) INTRAPPOLARE.
- D) INTRICATO.

ID: 79433

---

**395) La parola "IMBOTTIGLIATO" è proposta senza le vocali in:**

- A) MTTGLT.
- B) MBTTTGLT.
- C) MBTTGLT.
- D) MTTGT.

ID: 79345

---

**396) La parola "PREDICOZZO" è proposta senza le vocali in:**

- A) RDCZZ.
- B) PDRDCZZ.
- C) PRDCZZ.
- D) PDCZ.

ID: 79353

---

**397) Le lettere della parola "INZACCHERARE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) AACCEEHINRRXZZ.
- B) AACCEEHINRRZ.
- C) DFILMOUVVVZZZ.
- D) AACCEEHIRZ.

ID: 79252

---

**398) Si dice che è "Beota" una persona:**

- A) Sciocca.
- B) Ardita.
- C) Sagace.
- D) Ubriacona.

ID: 77346

---

**399) Quale numero completa la seguente operazione? - 6 - ... - 156 - 133 - 384 = -917**

- A) -332.
- B) 238.
- C) -447.
- D) -480.

ID: 79553

---

**400) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 4231+4159-103/2223+411.**

- A) 4231+4159-103/2223+411.
- B) 4231+4159-103/9486+411.
- C) 4231+40159-103/2223+411.
- D) 423+4159-103/2223+411.

ID: 79405

---

**401) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "FIRMATARIA"?**

- A) 9 vocali e 1 consonanti.
- B) 5 vocali e 5 consonanti.
- C) 2 vocali e 7 consonanti.
- D) 4 vocali e 2 consonanti.

ID: 79391

---

**402) Se FUNZIONARIA = 5, PIROTECNICA = 6, PROPELLENTE = 7, INTRALCIARE = 6, INDISPOSTO = ?**

- A) 20.
- B) 6.
- C) 1.
- D) 15.

ID: 79786

---

**403) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Collera"?**

- A) Tipo di vite.
- B) Turbamento dell'animo.
- C) Felicità.
- D) Salsa.

ID: 77400

---

**404) A che numero corrisponde: 1 Migliaia, 9 Centinaia, 2 Decine, 2 Unità?**

- A) 1936.
- B) 1922.
- C) 1919.
- D) 9251.

ID: 79671

---

**405) Se M = 21, S = 27, F = 14, U = 29 come si scrive "PRESCOLARE" usando numeri invece di lettere?**

- A) 26, 28, 15, 29, 13, 25, 22, 11, 28, 15.
- B) 6, 10, 3, 14, 2, 10, 0, 9, 19, 5, 17.
- C) 19, 0, 13, 9, 2, 8, 9, 12, 13.
- D) 24, 26, 13, 27, 11, 23, 20, 9, 26, 13.

ID: 79851

---

**406) Le lettere della parola "PRESCOLARE" sono state riordinate alfabeticamente in:**

- A) ACEEHHLOPRRS.
- B) AGQQTVVWWYY.
- C) AELOPRRS.
- D) ACEELOPRRS.

ID: 79250

---

**407) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Despotico"?**

- A) Tiranno.
- B) Accondiscendente.
- C) Democratico.
- D) Influenzabile.

ID: 77403

---

**408) Quale dei seguenti gruppi alfabetici, letto in senso contrario, è uguale a: TWITGUTXMCTJRVLWLETJ ?**

- A) JTELWLVJRJTCMXTTIWT.
- B) JTELWLVKRJTCMFXTUGTIWT.
- C) KBMUOBQBKYMIYTSPPNQVZT.
- D) JTELWLVJRJTCMXTUGTIWT.

ID: 79325

---

**409) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Persona che pecca di superbia o presunzione"**

- A) Serafico.
- B) Tracotante.
- C) Serico.
- D) Truce.

ID: 77314

---

**410) Se PLASMARE = 1, COPERTURA = 1, PURTROPPO = 3, PROFILARSI = 2, IMPIETRITO = ?**

- A) 1.
- B) 46.
- C) 2.
- D) 7.

ID: 79828

---

**411) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Collimare"**

- A) Risalire.
- B) Colorare.
- C) Giocare.
- D) Coincidere.

ID: 77430

---

**412) Se N = 21, V = 29, H = 15, C = 10 come si scrive "PIOVANELLO" usando numeri invece di lettere?**

- A) 6, 13, 11, 19, 8, 5, 15, 11, 9, 9, 10.
- B) 27, 20, 26, 33, 12, 25, 16, 23, 23, 26.
- C) 9, 3, 17, 5, 2, 16, 10, 7, 17.
- D) 23, 16, 22, 29, 8, 21, 12, 19, 19, 22.

ID: 79841

---

**413) Quale dei seguenti gruppi di verbi esprime un'azione che ha analogia con il sostantivo "Congettura"?**

- A) Ipotizzare, supporre, presumere.
- B) Barare, truffare, circuire.
- C) Allontanare, respingere, rifiutare.
- D) Cucinare, cuocere, arrostitre.

ID: 77396

---

**414) Una signora compra dal fruttivendolo 2 banane a 0,5 euro cadauna e 1 pere a 2,5 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 5,5 euro.
- B) 18,5 euro.
- C) 4 euro.
- D) 3,5 euro.

ID: 79699

---

**415) Determinare il valore di "4 elevato alla 0"**

- A) 451.
- B) 1.
- C) 49.
- D) 4.

ID: 79640

---

**416) Il fruttivendolo compra 200 mele a 4 euro cadauna e 200 pere a 4 euro cadauna. Quanto spende in tutto?**

- A) 1596 euro.
- B) 1610 euro.
- C) 4418 euro.
- D) 1600 euro.

ID: 79685

---

417) A quale percentuale di 125 corrisponde il numero 85?

- A) 68%.
- B) 39%.
- C) 3%.
- D) 26%.

ID: 79595

---

418) Se INDUISMO = 0, PRECIPITAZIONE = 1, INTERROGAZIONE = 2, FREDDEZZA = 2, PARTNER = ?

- A) 4.
- B) 27.
- C) 7.
- D) 1.

ID: 79811

---

419) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Ellenico"?

- A) Avulso.
- B) Futurista.
- C) Moderno.
- D) Della Grecia antica.

ID: 77404

---

420) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa:

AHPTDMATZOFQKJPGLGNL?

- A) ZOTNJYCAORWQWMVMYFBQ.
- B) ATGCGKPFJTHZADLNPMQLLO.
- C) ATGGKPFJTHDLNPMQLO.
- D) ATGGKPFJTHZADLNPMQLO.

ID: 79277

---

421) Se PRINCIPIANTE = 7, FANTASTICHERIE = 8, CONDOGLIANZE = 7, IMPECCABILE = 6, IMPRONUNCIABILE = ?

- A) 8.
- B) 4.
- C) 0.
- D) 13.

ID: 79784

---

422) A quale percentuale di 912 corrisponde il numero 684?

- A) 88%.
- B) 47%.
- C) 70%.
- D) 75%.

ID: 79588

---

423) Le lettere della parola "INTERAGENTE" sono state riordinate alfabeticamente in:

- A) AEEEGINNRTT.
- B) AEEEGIINNRTTU.
- C) AEGINNRTT.
- D) CEIMQSTUUUY.

ID: 79242

---

424) In quale dei seguenti gruppi il numero 8 è immediatamente preceduto dalla lettera D?

- A) OWPYCSIWYYEHANDBR8EO.
- B) CQQDBPBATXHZYJBIIHB8.
- C) NBVED8HIQYMLMLUKXKIX.
- D) LOUPMUTC8ITGKPRSDCNN.

ID: 79255

---

425) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 30268670.
- B) 455567119.
- C) 19946.
- D) 207042088.

ID: 79583

---

426) Se PROLIFERAZIONE = 3, IRREPENSIBILE = 2, INGUAINARE = 2, PRECAUZIONALE = 2, IMPUTAZIONE = ?

- A) 47.
- B) 10.
- C) 8.
- D) 1.

ID: 79806

---

427) Se T = 21, H = 9, O = 16, K = 12 come si scrive "DENTELLARE" usando numeri invece di lettere?

- A) 2, 17, 12, 2, 7, 8, 4, 18, 7, 7, 4.
- B) 5, 6, 15, 21, 6, 13, 13, 2, 19, 6.
- C) 9, 10, 19, 25, 10, 17, 17, 6, 23, 10.
- D) 8, 0, 1, 7, 6, 13, 3, 3, 19.

ID: 79848

---

428) Se INADEMPIMENTO = 7, INCOSCENZA = 6, FINESTRINO = 6, FRACASSONE = 6, FISARMONICA = ?

- A) 7.
- B) 6.
- C) 2.
- D) 19.

ID: 79787

---

429) Se PANIERATA = 0, FIDANZARSI = 0, INCOSTANTE = 2, INAFFERRABILE = 2, FORMULARE = ?

- A) 7.
- B) 10.
- C) 1.
- D) 6.

ID: 79814

---

430) Se PROTETTA = 1, PALATINATO = 2, IDILLICO = 2, IMPASSIBILMENTE = 4, PRONOMINALE = ?

- A) 11.
- B) 2.
- C) 34.
- D) 8.

ID: 79837

---

431) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?

- A)  $(2 \times 2) + (8 \times 4) - (8 \times 5)$ .
- B)  $(7 \times 3) + (4 \times 1) - (7 \times 3)$ .
- C)  $(1 \times 9) + (5 \times 1) - (1 \times 3)$ .
- D)  $(3 \times 8) + (1 \times 6) - (8 \times 2)$ .

ID: 79472

---

432) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Altezzoso"

- A) Coraggioso.
- B) Nobile.
- C) Fetido.
- D) Superbo.

ID: 77441

---

**433) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(7 \times 8) + (2 \times 7) - (5 \times 1)$ .
- B)  $(6 \times 4) + (7 \times 3) - (6 \times 9)$ .
- C)  $(8 \times 3) + (9 \times 9) - (9 \times 4)$ .
- D)  $(0 \times 2) + (7 \times 3) - (3 \times 6)$ .

ID: 79466

---

**434) Se IMPASSIBILMENTE = 4, PERIZIA = 1, PROFETESSA = 2, FORTUNATAMENTE = 4, FEBBRILE = ?**

- A) 17.
- B) 6.
- C) 9.
- D) 2.

ID: 79831

---

**435) Se FEUDALESIMO = 1, IDROELETTRICO = 3, IDROPICO = 2, FABBRICAZIONE = 2, PROSPETTO = ?**

- A) 1.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 2.

ID: 79802

---

**436) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) POTENTATO.
- B) IDIOMA.
- C) PUBICO.
- D) ILLUSTRATORE.

ID: 79419

---

**437) Calcolare due numeri sapendo che la loro somma è 477 e la loro differenza è 165.**

- A) 326 e 157.
- B) 57 e 267.
- C) 321 e 156.
- D) 243 e 79.

ID: 79484

---

**438) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?**

- A) 230111443.
- B) 1511215.
- C) 4180607.
- D) 1613466.

ID: 79573

---

**439) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "INFILTRAMENTO"?**

- A) 5 vocali e 1 consonanti.
- B) 1 vocali e 8 consonanti.
- C) 5 vocali e 8 consonanti.
- D) 9 vocali e 10 consonanti.

ID: 79389

---

**440) Se PENSATRICE = 4, PREVIDENTE = 4, PERCETTRICE = 4, INCENDIARIA = 6, INTIMIDAZIONE = ?**

- A) 3.
- B) 17.
- C) 7.
- D) 6.

ID: 79754

---

441) Se FRANGIVENTO = 4, PROGRAMMABILE = 5, PRESENTABILE = 5, INVIOLABILE = 6, INDUSTRIALISMO = ?

- A) 3.
- B) 6.
- C) 8.
- D) 0.

ID: 79761

---

442) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Incidente"

- A) Forbito.
- B) Destro.
- C) Sinistro.
- D) Collaudo.

ID: 77445

---

443) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?

- A) FANTASIA.
- B) POROSO.
- C) IMPIETRITO.
- D) PROLIFERAZIONE.

ID: 79425

---

444) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa:  
YXXZKEYDNKCNYFBLUGHU?

- A) UDEYXUXNHFFYYUNKKLZBCZG.
- B) UDEYXUXNHFFYYNKKLCG.
- C) DZXPFFYHEUSCQUNBSNCUR.
- D) UDEYXUXNHFFYYNKKLZBCG.

ID: 79283

---

445) Se PALLACANESTRO = 8, INGANNATRICE = 7, INSUDICIARE = 5, INCALCOLABILE = 7, PANCREATICO = ?

- A) 43.
- B) 2.
- C) 6.
- D) 14.

ID: 79781

---

446) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 21692211.
- B) 586119.
- C) 431230851.
- D) 400312.

ID: 79580

---

447) Se K = 16, O = 20, E = 10, N = 19 come si scrive "INGUAINARE" usando numeri invece di lettere?

- A) 16, 21, 14, 28, 8, 16, 21, 8, 25, 12.
- B) 2, 9, 13, 18, 3, 5, 7, 17, 7, 4, 2.
- C) 8, 4, 5, 2, 19, 8, 16, 13, 3.
- D) 14, 19, 12, 26, 6, 14, 19, 6, 23, 10.

ID: 79844

---

448) La parola "INCONTESTABILMENTE" è proposta senza le vocali in:

- A) NCNTSTBLMNT.
- B) NCNSTBLNT.
- C) NNTSTBLMNT.
- D) NCTNTSTBLMNT.

ID: 79346

---



449) Determinare il valore di "6 elevato alla 8"

- A) 4.
- B) 7665.
- C) 28.
- D) 1679616.

ID: 79632

---

450) Se PERMALOSO = 1, CHIRURGICO = 3, FANCIULLEZZA = 3, FINIMENTI = 2, COMPIMENTO = ?

- A) 6.
- B) 0.
- C) 5.
- D) 2.

ID: 79829

---

451) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Tramontana"?

- A) Vento proveniente dal nord.
- B) Salita ripida.
- C) Tramonto africano.
- D) Persona tormentata.

ID: 77415

---

452) Quante vocali e quante consonanti sono presenti rispettivamente nel termine "PROTOPLASMA"?

- A) 10 vocali e 8 consonanti.
- B) 0 vocali e 7 consonanti.
- C) 2 vocali e 2 consonanti.
- D) 4 vocali e 7 consonanti.

ID: 79403

---

453) Se RELATIVA = 0, ISTOLOGIA = 0, INTERROGAZIONE = 2, PRETERITO = 2, BOLLETTA = ?

- A) 10.
- B) 2.
- C) 38.
- D) 9.

ID: 79820

---

454) Se TRIVELLAZIONI = 7, STRASCICATA = 7, INDENNIZZARE = 7, PENSIONAMENTO = 7, FRUTTIFERO = ?

- A) 6.
- B) 9.
- C) 49.
- D) 19.

ID: 79789

---

455) Se ESPANSIONE = 3, FIDANZATA = 1, IMMATRICOLAZIONE = 4, FLEBOCLISI = 2, INGRANDIRSI = ?

- A) 2.
- B) 3.
- C) 0.
- D) 14.

ID: 79834

---

456) Se POLLINE = 0, INFELICEMENTE = 2, FIORINO = 2, INAFFERRABILE = 3, FORMULARE = ?

- A) 0.
- B) 49.
- C) 8.
- D) 7.

ID: 79796

---

457) Se PIANTAGGINE = 5, SCORREVOLE = 4, IMPLACABILE = 5, PREDETERMINATO = 6, FEUDALESIMO = ?

- A) 1.
- B) 9.
- C) 6.
- D) 11.

ID: 79760

---

458) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $54 : x = 9$

- A) 6.
- B) 31.
- C) 10.
- D) 20.

ID: 79618

---

459) A quale percentuale di 492 corrisponde il numero 123?

- A) 25%.
- B) 56%.
- C) 42%.
- D) 24%.

ID: 79590

---

460) Se PALCOSCENICO = 12, PUTRESCENTE = 11, INVULNERABILE = 13, PRODUTTRICE = 11, INTERAGIRE = ?

- A) 19.
- B) 6.
- C) 28.
- D) 10.

ID: 79774

---

461) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Esile"

- A) Sottile.
- B) Corretto.
- C) Esiliato.
- D) Umile.

ID: 77436

---

462) Se PLURALISMO = 4, INGANNATRICE = 5, ISTITUZIONE = 6, PUBBLICITARIO = 6, FORTIFICARE = ?

- A) 0.
- B) 5.
- C) 7.
- D) 4.

ID: 79762

---

463) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BCDFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ". Che parola è stata formata?

- A) CUORE.
- B) RIMASTO.
- C) PASTORE.
- D) CHIARO.

ID: 79383

---

464) Le lettere della parola "INTERPLANETARIO" sono state riordinate alfabeticamente in:

- A) AAIIILNNOPRRTT.
- B) AAEEIIILMNNOPRRTT.
- C) ACDGHHJJKKLMRVYZ.
- D) AAEEIILNNOPRRTT.

ID: 79245

---

**465) Determinare il valore di "9 elevato alla 4"**

- A) 4469.
- B) 47.
- C) 16777216.
- D) 6561.

ID: 79634

---

**466) Quale delle seguenti espressioni determina il risultato maggiore?**

- A)  $(2 \times 4) + (5 \times 9) - (9 \times 4)$ .
- B)  $(6 \times 9) + (3 \times 7) - (4 \times 7)$ .
- C)  $(7 \times 3) + (6 \times 7) - (8 \times 5)$ .
- D)  $(7 \times 0) + (8 \times 1) - (4 \times 3)$ .

ID: 79469

---

**467) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Cripta"?**

- A) Antica pergamena.
- B) Sotterraneo della chiesa.
- C) Tipo di pane.
- D) Sugo.

ID: 77402

---

**468) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?**

- A) FORMULA.
- B) PUNTONE.
- C) FORSYTHIA.
- D) TERRIERA.

ID: 79437

---

**469) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?**

- A) PROVINCIALE.
- B) PIGMENTAZIONE.
- C) PRESAGIO.
- D) PARTICOLARE.

ID: 79441

---

**470) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Fittizio":**

- A) Gradito.
- B) Dovuto.
- C) Trafitto.
- D) Simulato.

ID: 77360

---

**471) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Gonfalone"?**

- A) Tipo di mongolfiera.
- B) Ciglio.
- C) Stendardo.
- D) Pastiera.

ID: 77408

---

**472) Quale delle seguenti parole contiene il minor numero di vocali?**

- A) IMPROVVISAZIONE.
- B) PARTIGIANERIA.
- C) PREDISPOSIZIONE.
- D) PRESTIGIATORE.

ID: 79432

---

473) Se RELATIVA = 1, ISTOLOGIA = 2, IMPAGINAZIONE = 3, PASSATOIA = 2, INTERROGAZIONE = ?

- A) 10.
- B) 5.
- C) 9.
- D) 38.

ID: 79824

---

474) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BDEFGHJKLMNOQSTUWXZ". Che parola è stata formata?

- A) PRIVACY.
- B) PROBANTE.
- C) PECHINO.
- D) PEGNO.

ID: 79375

---

475) Se INTERROGAZIONE = 2, INCESPICARE = 1, PRETERITO = 2, BOLLETTA = 2, POTENZIALE = ?

- A) 30.
- B) 0.
- C) 4.
- D) 6.

ID: 79816

---

476) In quale dei seguenti gruppi il numero 2 è immediatamente preceduto dalla lettera T?

- A) SKSCWYGH2OLOEXLVFYQZ.
- B) QFBHVQCT2FEFSMQDJCHO.
- C) JFKNI2AKJWESVEXDHKFU.
- D) ZDGAYDVGA2IQJQECMKYY.

ID: 79267

---

477) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "BCDFHIJKMNPQSTUVWXYZ". Che parola è stata formata?

- A) REGALO.
- B) IPODERMA.
- C) POTENZA.
- D) PARQUET.

ID: 79385

---

478) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $74 : 37 = x$

- A) 2.
- B) 49.
- C) 15.
- D) 10.

ID: 79622

---

479) Se POTENZIALMENTE = 14, INOPPUGNABILE = 13, INFIAMMATO = 10, INFATIDIRE = 11, PIANTERRENO = ?

- A) 11.
- B) 7.
- C) 8.
- D) 20.

ID: 79767

---

480) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Vigilare"

- A) Completare.
- B) Sorvegliare.
- C) Scrivere.
- D) Addestrare.

ID: 77453

---

481) Se FICCANASARE = 2, PESSIMISTA = 2, INUTILIZZATO = 3, DIPENDENTE = 3, INVALIDAZIONE = ?

- A) 14.
- B) 3.
- C) 8.
- D) 1.

ID: 79836

---

482) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 6960-1256-439-8345-803.

- A) 6960-1256-439-8345-803.
- B) 6960-10256-439-8345-803.
- C) 6960-1256-439-5790-803.
- D) 696-1256-439-8345-803.

ID: 79407

---

483) Quale numero completa la seguente operazione?  $258 + 377 + 284 + \dots + 369 = 1447$

- A) -268.
- B) -210.
- C) 605.
- D) 159.

ID: 79545

---

484) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?

- A) INVENTATO.
- B) PAPPATORIA.
- C) INTENZIONE.
- D) FERMENTATA.

ID: 79440

---

485) Se PSICOCINESI = 6, IMPERTURBABILE = 8, IRREPENSIBILE = 8, RIFORNIMENTO = 7, LICENZIAMENTO = ?

- A) 9.
- B) 7.
- C) 5.
- D) 28.

ID: 79779

---

486) Se PIRETICO = 0, IMPECCABILE = 1, Istantaneo = 2, PROSPETTO = 2, IBRIDO = ?

- A) 0.
- B) 27.
- C) 5.
- D) 7.

ID: 79818

---

487) Se INESPRESSIVO = 1, PREMURA = 1, APPELLO = 2, PERPETUARSI = 2, IRRIVERENTE = ?

- A) 3.
- B) 16.
- C) 1.
- D) 32.

ID: 79810

---

488) La somma delle cifre di quale dei seguenti gruppi numerici determina il risultato maggiore?

- A) 23932.
- B) 67290.
- C) 15423698.
- D) 70886632.

ID: 79575

---

489) In quale dei seguenti gruppi il numero 9 è immediatamente preceduto dalla lettera E?

- A) LTEYROOUOBPYUBY9BLBN.
- B) YE9UGPMYUWZOXOIGNOXD.
- C) AHPTK9ATZOFQKJPGLGNL.
- D) TXIGKPNPWQWEWRV9YSFA.

ID: 79264

---

490) Determinare il valore di "2 elevato alla 1"

- A) 2.
- B) 16.
- C) 729.
- D) 1273.

ID: 79636

---

491) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Podista"?

- A) Accomodante.
- B) Umile.
- C) Atleta.
- D) Ostile.

ID: 77412

---

492) Dalle 26 lettere dell'alfabeto ne sono state estratte alcune per formare una parola e sono rimaste le lettere "ABCGHJKLMNPQRSUVWXYZ". Che parola è stata formata?

- A) FETIDO.
- B) PUNTARE.
- C) INFAME.
- D) FOCALÉ.

ID: 79387

---

493) Se PENETRANTE = 4, PORTABURRO = 4, PROSELITISMO = 5, FREQUENTATO = 5, INFILTRAZIONE = ?

- A) 4.
- B) 15.
- C) 6.
- D) 9.

ID: 79758

---

494) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa: TQMKGSHZLVXFUVQKBLB?

- A) OWPYCSIWYYEHANDBLKEO.
- B) ZSMLKGVVLXBQVTFQHXB.
- C) ZSLKGVVLXBQVTFQHXB.
- D) ZSQZMTLKGUVVLXBQVTFQHXB.

ID: 79271

---

495) Se O = 21, Y = 31, I = 15, K = 17 come si scrive "PAVONCELLA" usando numeri invece di lettere?

- A) 19, 6, 1, 2, 2, 3, 10, 2, 1.
- B) 22, 7, 28, 21, 20, 9, 11, 18, 18, 7.
- C) 7, 15, 19, 5, 13, 0, 11, 13, 19, 12, 2.
- D) 25, 10, 31, 24, 23, 12, 14, 21, 21, 10.

ID: 79847

---

496) Se INAFFERRABILE = 2, FORMULARE = 1, DISACCORDO = 2, INCORAGGIAMENTO = 2, ISOLANO = ?

- A) 3.
- B) 0.
- C) 6.
- D) 18.

ID: 79819

---

497) La parola "PREPARAZIONE" è proposta senza le vocali in:

- A) RPRZN.
- B) PRPRZN.
- C) PPRN.
- D) PPRPRZN.

ID: 79351

---

498) La parola "IRRITABILE" è proposta senza le vocali in:

- A) RTL.
- B) RRTBL.
- C) RTBL.
- D) RIRTBL.

ID: 79355

---

499) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a:  $4202 \cdot 9078 - 179 + 7570 / 289$ .

- A)  $4202 \cdot 9078 - 179 + 5733 / 289$ .
- B)  $422 \cdot 9078 - 179 + 7570 / 289$ .
- C)  $4202 \cdot 09078 - 179 + 7570 / 289$ .
- D)  $4202 \cdot 9078 - 179 + 7570 / 289$ .

ID: 79410

---

500) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?

- A) IDROCARBURO.
- B) PAPPATORIA.
- C) CRITICARE.
- D) POLIZZA.

ID: 79447

---

501) Determinare il valore di "8 elevato alla 2"

- A) 2401.
- B) 64.
- C) 2785.
- D) 20.

ID: 79641

---

502) Se PREACCENSIONE = 13, PROGRESSIVO = 11, INCOMPLETO = 10, PREANNUNZIARE = 13, PROCACCIARE = ?

- A) 18.
- B) 15.
- C) 11.
- D) 8.

ID: 79778

---

503) Se IMMIGRATA = 2, INCENDIARIA = 2, PARTICINA = 2, INFELICEMENTE = 2, POLLINE = ?

- A) 5.
- B) 0.
- C) 2.
- D) 6.

ID: 79803

---

504) Se PORTAR = 0, APPELLO = 0, IRRIVERENTE = 2, PROVVISORIAMENTE = 3, PIEGARSI = ?

- A) 0.
- B) 49.
- C) 7.
- D) 1.

ID: 79800

---

505) Se PARROCCHIA = 4, INSICUREZZA = 5, PERORAZIONE = 6, PERFEZIONAMENTO = 7, IMPONDERABILE = ?

- A) 14.
- B) 6.
- C) 4.
- D) 7.

ID: 79749

---

506) Le lettere della parola "PREROGATIVA" sono state riordinate alfabeticamente in:

- A) AAEGIORTV.
- B) ACDDFHIJOORS.
- C) AAAEEGIOPRRTV.
- D) AAEGIOPRRTV.

ID: 79246

---

507) Quale delle seguenti parole contiene il maggior numero di consonanti?

- A) AMAREZZA.
- B) PARTICOLARE.
- C) PEDIATRA.
- D) PIOVASCO.

ID: 79443

---

508) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Icona"?

- A) Specie animale.
- B) Vento del sud.
- C) Tipo di auto.
- D) Immagine sacra.

ID: 77411

---

509) Se PROPRIAMENTE = 5, PRONUNCIARE = 5, INIMITABILE = 6, FUNZIONANTE = 5, IMBARAZZANTE = ?

- A) 9.
- B) 18.
- C) 4.
- D) 5.

ID: 79763

---

510) Se K = 15, R = 22, F = 10, V = 26 come si scrive "INCLINARSI" usando numeri invece di lettere?

- A) 14, 19, 8, 17, 14, 19, 6, 23, 24, 14.
- B) 18, 7, 9, 19, 19, 15, 16, 8, 6.
- C) 2, 12, 1, 4, 8, 0, 2, 19, 17, 8, 15.
- D) 13, 18, 7, 16, 13, 18, 5, 22, 23, 13.

ID: 79850

---

511) In quale dei seguenti gruppi alfanumerici sono contenuti tutti gli elementi indicati nella seguente stringa:  
VANA OZIJHVETSFAWFCQV?

- A) IVSWACJNVHVQGFEAZTGOAF.
- B) IVSWACJNVHVQFEAZTOAF.
- C) IVSWACJHVQFEAZTOAF.
- D) DSNQCGTKAJBGCLALJNON.

ID: 79276

---

512) Se INFILTRAZIONE = 13, PREACCENSIONE = 13, FRACASSARE = 10, PLACCATURA = 10, ORDINAZIONE = ?

- A) 4.
- B) 16.
- C) 11.
- D) 7.

ID: 79771

---



**513) Se S = 21, E = 7, N = 16, C = 5 come si scrive "FILOSOFARE" usando numeri invece di lettere?**

- A) 2, 15, 4, 17, 1, 13, 8, 16, 17, 3, 11.
- B) 8, 11, 14, 17, 21, 17, 8, 3, 20, 7.
- C) 18, 17, 17, 10, 6, 5, 3, 8, 15.
- D) 9, 12, 15, 18, 22, 18, 9, 4, 21, 8.

ID: 79842

---

**514) Se TRASFERITO = 4, INTENDITRICE = 5, TIPOGRAFICO = 5, FRANCHIGIA = 4, TAPPEZZARE = ?**

- A) 7.
- B) 4.
- C) 19.
- D) 9.

ID: 79759

---

**515) L'espressione "Stare all'erta" è ricollegabile all'idea di:**

- A) Circuire, raggirare e ingannare.
- B) Divertirsi, distrarsi e svagarsi.
- C) Andare lentamente, con indifferenza e svogliatamente.
- D) Essere vigile, guardingo e diffidente.

ID: 77340

---

**516) Quale dei seguenti gruppi numerici è identico a: 6489\*5179/534/5385-217.**

- A) 649\*5179/534/5385-217.
- B) 6489\*5179/534/5385-217.
- C) 64289\*5179/534/5385-217.
- D) 6489\*5179/534/1425-217.

ID: 79404

---

**517) Si dice che "Annega in un bicchier d'acqua" una persona che:**

- A) È sempre sospettosa e non si fida mai dei propri collaboratori e dei propri amici.
- B) È vittima di mobbing sul luogo di lavoro da parte dei superiori.
- C) Si smarrisce facilmente nell'affrontare problemi di facile risoluzione.
- D) Si fida ciecamente di tutte le persone che gli propongono affari.

ID: 77341

---

**518) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Indagare con minuziosa severità"**

- A) Sindacare.
- B) Proferire.
- C) Conquistare.
- D) Manlevare.

ID: 77325

---

**519) Se PANCREATICO = 6, PALINDROMO = 6, IMPOMATARSI = 6, INFLAZIONISTICO = 8, PROLUNGATO = ?**

- A) 6.
- B) 31.
- C) 12.
- D) 0.

ID: 79793

---

**520) Quale tra i seguenti è il contrario di "Adepto"?**

- A) Cinico.
- B) Agnostico.
- C) Profano.
- D) Finto.

ID: 77368

---

521) Se INCOMPIUTO = 10, INASPRIMENTO = 12, IDEOGRAMMA = 10, IMBASTITURA = 11, DISDICEVOLE = ?

- A) 9.
- B) 11.
- C) 3.
- D) 5.

ID: 79772

---

522) Se INNAMORARSI = 5, IMMENSAMENTE = 5, SOLENNEMENTE = 5, INTERROMPERE = 5, IMPROVVISATO = ?

- A) 2.
- B) 15.
- C) 5.
- D) 4.

ID: 79755

---

523) Qual è, tra i seguenti, un contrario di "Apprensione"?

- A) Astioso.
- B) Serenità.
- C) Ottusità.
- D) Ansia.

ID: 77377

---

524) Determinare il valore di "1 elevato alla 4"

- A) 512.
- B) 35.
- C) 1.
- D) 3647.

ID: 79638

---

525) Se PARTNER = 1, INTERROGAZIONE = 5, FREDDEZZA = 3, INVESTIMENTO = 4, PRESTIGIATORE = ?

- A) 9.
- B) 10.
- C) 4.
- D) 6.

ID: 79827

---

526) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Claudicante"?

- A) Lesto.
- B) Zoppicante.
- C) Veloce.
- D) Sveglia.

ID: 77399

---

527) Se FINANZIATRICE = 2, PAGLIACCIO = 2, INDONESIANO = 2, DECISIONE = 2, DISACCORDO = ?

- A) 5.
- B) 1.
- C) 24.
- D) 10.

ID: 79804

---

528) A che numero corrisponde: 0 Migliaia, 7 Centinaia, 4 Decine, 3 Unità?

- A) 7466.
- B) 743.
- C) 745.
- D) 742.

ID: 79661

---

**529) A che numero corrisponde: 6 Migliaia, 0 Centinaia, 0 Decine, 2 Unità?**

- A) 5988.
- B) 6002.
- C) 3966.
- D) 5998.

ID: 79666

---

**530) Se A = 9, U = 29, V = 30, Q = 25 come si scrive "PRESBIOPIA" usando numeri invece di lettere?**

- A) 28, 30, 17, 31, 14, 21, 27, 28, 21, 13.
- B) 8, 9, 9, 18, 13, 3, 9, 3, 7.
- C) 24, 26, 13, 27, 10, 17, 23, 24, 17, 9.
- D) 2, 1, 15, 15, 19, 1, 9, 16, 7, 2, 0.

ID: 79840

---

**531) Se E = 7, C = 5, X = 26, F = 8 come si scrive "FILTRAGGIO" usando numeri invece di lettere?**

- A) 9, 8, 1, 1, 15, 11, 3, 17, 1.
- B) 8, 11, 14, 22, 20, 3, 9, 9, 11, 17.
- C) 10, 13, 16, 24, 22, 5, 11, 11, 13, 19.
- D) 6, 4, 12, 16, 4, 1, 18, 10, 9, 6, 8.

ID: 79853

---

**532) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Anelare"**

- A) Decidere.
- B) Convincere.
- C) Creare.
- D) Desiderare.

ID: 77428

---

**533) Quale dei seguenti termini più si addice alla parola "Elvetico"?**

- A) Chiuso.
- B) Torbido.
- C) Svizzero.
- D) Altissimo.

ID: 77405

---

**534) Si dice che è "Affetta da bramosia" una persona:**

- A) Antipatica.
- B) Amorevole.
- C) Confusa.
- D) Avida.

ID: 77345

---

**535) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $108 : x = 3$**

- A) 36.
- B) 0.
- C) 5.
- D) 19.

ID: 79614

---

**536) Se PIEGARSI = 1, ABBASSARE = 1, RAGIONAMENTO = 2, ESSENZIALI = 2, PRIMARIA = ?**

- A) 7.
- B) 0.
- C) 9.
- D) 2.

ID: 79807

---

537) Se PENOSO = 1, IMMORALE = 0, INVOLTINO = 2, PROLIFERAZIONE = 3, IRREPENSIBILE = ?

- A) 6.
- B) 14.
- C) 8.
- D) 2.

ID: 79799

---

538) Quale tra i seguenti è il contrario di "Esterofobo"?

- A) Nazionalista.
- B) Mondiale.
- C) Esterofilo.
- D) Animista.

ID: 77369

---

539) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Calma indifferente agli eventi"

- A) Flemma.
- B) Prestezza.
- C) Zelo.
- D) Impeto.

ID: 77291

---

540) Calcolare il valore dell'incognita "x" nel rapporto  $198 : 33 = x$

- A) 10.
- B) 27.
- C) 6.
- D) 61.

ID: 79617

---

541) Se IRRIVERENTE = 3, PROVVISORIAMENTE = 5, INVETRIATO = 2, PALATINATO = 2, IDILLICO = ?

- A) 5.
- B) 2.
- C) 18.
- D) 25.

ID: 79826

---

542) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Con fertile e sollecita attività"

- A) Accidiosamente.
- B) Cautamente.
- C) Alacramente.
- D) Infingardamente.

ID: 77295

---

543) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Considerare più importante"

- A) Anteporre.
- B) Svitire.
- C) Compostare.
- D) Posporre.

ID: 77297

---

544) Se F = 15, I = 18, Z = 35, V = 31 come si scrive "SCOTTATURE" usando numeri invece di lettere?

- A) 9, 14, 9, 14, 15, 6, 3, 7, 9.
- B) 32, 16, 28, 33, 33, 14, 33, 34, 31, 18.
- C) 28, 12, 24, 29, 29, 10, 29, 30, 27, 14.
- D) 7, 10, 8, 7, 15, 12, 10, 14, 9, 14, 13.

ID: 79849

---

545) Quale tra i seguenti è il sinonimo di "Riepilogo"?

- A) Conciso.
- B) Sinodo.
- C) Avvincente.
- D) Sinossi.

ID: 77370

---

546) Se FUNEREO = 0, FRONTIERA = 1, APPELLO = 2, FANNULLONA = 2, PERPETUARSI = ?

- A) 2.
- B) 1.
- C) 12.
- D) 4.

ID: 79821

---

547) L'espressione "Non capire un'acca" è ricollegabile ad una persona che:

- A) È astuta, scaltra e difficilmente ingannabile.
- B) Non è affidabile e raramente mantiene le promesse fatte.
- C) Dorme molto poco.
- D) Non ha sufficiente capacità di comprensione.

ID: 77337

---

548) Se B = 9, X = 31, W = 30, Y = 32 come si scrive "PIGNOLERIA" usando numeri invece di lettere?

- A) 23, 16, 14, 21, 22, 19, 12, 25, 16, 8.
- B) 18, 12, 13, 14, 13, 10, 10, 18, 11.
- C) 26, 19, 17, 24, 25, 22, 15, 28, 19, 11.
- D) 2, 3, 3, 0, 5, 17, 5, 17, 17, 6, 13.

ID: 79846

---

549) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Esuberante":

- A) Esule.
- B) Euforico.
- C) Sorpreso.
- D) Distratto.

ID: 77359

---

550) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Offensivo verso istituzioni sacre"

- A) Sacrale.
- B) Sacrilego.
- C) Reverente.
- D) Deferente.

ID: 77310

---

551) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Annullare un titolo di viaggio, apponendovi una scritta o imprimendovi un foro"

- A) Apprestare.
- B) Destruire.
- C) Invalidare.
- D) Obliterare.

ID: 77288

---

552) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Dazio"

- A) Stretto.
- B) Divisione.
- C) Filo.
- D) Tassa.

ID: 77432

---

**553) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Tutelare"**

- A) Cancellare.
- B) Assumere.
- C) Agitare.
- D) Proteggere.

ID: 77452

---

**554) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico a: "Impavido"**

- A) Coraggioso.
- B) Ceruleo.
- C) Vile.
- D) Servile.

ID: 77438

---

**555) Individua tra i termini proposti, quello che ha un significato identico o opposto a: "Bilanciare"**

- A) Equilibrare.
- B) Sotterrare.
- C) Citare.
- D) Banalizzare.

ID: 77442

---

**556) Qual è, tra i seguenti, un contrario di "Estromesso"?**

- A) Ascoltato.
- B) Incluso.
- C) Dolente.
- D) Forzato.

ID: 77373

---

**557) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Allontanarsi dalle caratteristiche della propria famiglia"**

- A) Assuefare.
- B) Tralignare.
- C) Allignare.
- D) Compiangere.

ID: 77287

---

**558) Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di "Lezioso":**

- A) Creativo.
- B) Sdolcinato.
- C) Conciso.
- D) Spontaneo.

ID: 77347

---

**559) Quale dei seguenti è un sinonimo del termine "Diafano"?**

- A) Inquieto.
- B) Garbato.
- C) Scontento.
- D) Trasparente.

ID: 77388

---

**560) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Deviazione dal tema principale del discorso".**

- A) Digressione.
- B) Ammissione.
- C) Inflessione.
- D) Regressione.

ID: 77321

---

**561) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Atto del pensare"**

- A) Cogitazione.
- B) Accettazione.
- C) Concitazione.
- D) Accezione.

ID: 77290

---

**562) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Arido, privo di piacevolezza"**

- A) Splendente.
- B) Lussureggiante.
- C) Brullo.
- D) Colorato.

ID: 77289

---

**563) Quale dei seguenti è un sinonimo del termine "Inane"?**

- A) Inutile.
- B) Nativo.
- C) Proficuo.
- D) Illustre.

ID: 77390

---

**564) Qual è, tra i seguenti, un contrario di "Ovattare"?**

- A) Amplificare.
- B) Inserire.
- C) Complicare.
- D) Assalire.

ID: 77380

---

**565) Qual è, tra i seguenti, un contrario di "Rancoroso"?**

- A) Gaudioso.
- B) Macchinoso.
- C) Bonario.
- D) Ansioso.

ID: 77375

---

**566) L'espressione "Non stare nella pelle" è ricollegabile all'idea di:**

- A) Volersi sostituire ad altra persona.
- B) Avere una particolare malattia cutanea.
- C) Mostrare contentezza ed impazienza.
- D) Essere particolarmente stanco.

ID: 77338

---

**567) Qual è, tra i seguenti, un contrario di "Statico"?**

- A) Commosso.
- B) Mobile.
- C) Dolce.
- D) Statuario.

ID: 77383

---

**568) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Convinzione o giudizio ricavato logicamente da alcune premesse"**

- A) Illazione.
- B) Evidenza.
- C) Decisione.
- D) Relazione.

ID: 77324

---

**569) Quale tra i seguenti è il sinonimo di "Turpe"?**

- A) Nobile.
- B) Solido.
- C) Deciso.
- D) Vile.

ID: 77371

---

**570) Quale tra gli aggettivi proposti è quello correttamente riferibile ad animale che depone le uova?**

- A) Oviparo.
- B) Covicavo.
- C) Covarico.
- D) Ovarico.

ID: 77286

---

**571) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Persona calma e indifferente agli eventi"**

- A) Zelante.
- B) Impetuosa.
- C) Flemmatica.
- D) Contagiosa.

ID: 77313

---

**572) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Esibire con compiacimento qualcosa di lussuoso"**

- A) Forgere.
- B) Fomentare.
- C) Sfoggiare.
- D) Plasmare.

ID: 77306

---

**573) Si dice che "Tira l'acqua al proprio mulino" una persona che:**

- A) Bada solo al proprio utile, anche a scapito di quello altrui.
- B) Pretende di ottenere risultati apprezzabili da qualcosa o qualcuno che invece sono incapaci di produrli.
- C) Lavora alacremente cercando di fare il bene altrui.
- D) É estremamente ingenua e facile preda degli inganni altrui.

ID: 77343

---

**574) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Che produce fastidio e stanchezza"**

- A) Stucchevole.
- B) Ameno.
- C) Duttile.
- D) Verecondo.

ID: 77292

---

**575) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Dare compiutezza e perfezione ad un'opera"**

- A) Assodare.
- B) Riattare.
- C) Cambiare.
- D) Rifinire.

ID: 77299

---

**576) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Torvo, specialmente detto di sguardo"**

- A) Bièco.
- B) Avido.
- C) Mitico.
- D) Ammodo.

ID: 77330

---



**577) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Patrimonio di vocaboli che costituiscono una lingua"**

- A) Indice.
- B) Lessico.
- C) Leggi.
- D) Accordo.

ID: 77312

---

**578) Si dice "Bramosa" una persona:**

- A) Amorevole.
- B) Astiosa.
- C) Antipatica.
- D) Ingorda.

ID: 77333

---

**579) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Rendere libero da pesi o oneri un determinato bene"**

- A) Affrontare.
- B) Affrancare.
- C) Frodare.
- D) Sostenere.

ID: 77328

---

**580) L'espressione "Chi semina vento raccoglie tempesta" è ricollegabile a una persona che:**

- A) É abituata a fare opera di mediazione per creare la pace e porre fine a qualunque contrasto o incomprensione.
- B) É assolutamente incapace di fare del male a chicchessia.
- C) Lavorando in agricoltura risulta particolarmente sfortunato per il clima.
- D) Si comporta in modo riprovevole ma è destinata a ricevere un danno peggiore di quello che ha provocato.

ID: 77335

---

**581) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Che riesce a trovarsi in più posti contemporaneamente"**

- A) Foriero.
- B) Coeso.
- C) Iniquo.
- D) Ubiquo.

ID: 77293

---

**582) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Scomporre una struttura negli elementi che la costituiscono"**

- A) Conglomerare.
- B) Destruire.
- C) Destituire.
- D) Corroborare.

ID: 77319

---

**583) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Esclusione dall'esercizio dei diritti civili in seguito a condanne penali"**

- A) Prescrizione.
- B) Estromissione.
- C) Interdizione.
- D) Carcerazione.

ID: 77305

---

**584) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Non Accettare"**

- A) Consentire.
- B) Ricusare.
- C) Accogliere.
- D) Professare.

ID: 77309

---

**585) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Teorema preliminare"**

- A) Prologo.
- B) Epilogo.
- C) Lemma.
- D) Dettame.

ID: 77320

---

**586) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Mettere a punto qualcosa, rendendolo pronto ad essere utilizzato"**

- A) Emulare.
- B) Allignare.
- C) Apprestare.
- D) Tralignare.

ID: 77307

---

**587) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Mettere per iscritto un testo"**

- A) Munirsi.
- B) Redigere.
- C) Riscattarsi.
- D) Insegnare.

ID: 77308

---

**588) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Parlare in modo confuso"**

- A) Ronzare.
- B) Ancorare.
- C) Farfugliare.
- D) Mescolare.

ID: 77311

---

**589) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Privo di carattere e di personalità"**

- A) Furbo.
- B) Scialbo.
- C) Acido.
- D) Adamantino.

ID: 77326

---

**590) Quale tra gli aggettivi proposti è il più adatto a descrivere qualcosa di smussato, non aguzzo"**

- A) Acuminato.
- B) Arguto.
- C) Acuto.
- D) Ottuso.

ID: 77283

---

**591) Quale tra gli aggettivi proposti è il più adatto a descrivere qualcuno che crede in molti dei che simboleggiano forze della natura e sentimenti umani?**

- A) Oriundo.
- B) Ateo.
- C) Osservatore.
- D) Pagano.

ID: 77284

---

**592) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Promuovere un'azione giudiziaria"**

- A) Intentare.
- B) Giudicare.
- C) Rinunciare.
- D) Condannare.

ID: 77315

---

**593) Si dice "Poliedrica" di una persona che:**

- A) É monotona.
- B) É geometrica.
- C) É eclettica.
- D) É ipocrita.

ID: 77334

---

**594) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Riunire in un'unica struttura"**

- A) Accoppiare.
- B) Scorporare.
- C) Destruire.
- D) Accorpore.

ID: 77318

---

**595) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Contrastare programmaticamente"**

- A) Convergere.
- B) Urtare.
- C) Polemizzare.
- D) Risentire.

ID: 77298

---

**596) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Dicesi di cosa di breve durata"**

- A) Sagace.
- B) Fugace.
- C) Perspicace.
- D) Mordace.

ID: 77303

---

**597) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Affaticarsi inutilmente intorno a qualcosa"**

- A) Procedere.
- B) Annaspere.
- C) Novellare.
- D) Cospirare.

ID: 77322

---

**598) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Di particolare importanza"**

- A) Sapiente.
- B) Sordido.
- C) Sublime.
- D) Saliente.

ID: 77302

---

**599) Scegliere il termine più appropriato per la seguente definizione: "Considerare meno importante"**

- A) Posporre.
- B) Anteporre.
- C) Consacrare.
- D) Impietosire.

ID: 77296

---

**600) Individuare il termine più appropriato per la seguente definizione: "Anniversario della nascita"**

- A) Ricordo.
- B) Onomastico.
- C) Genetliaco.
- D) Cronologo.

ID: 77323

---

**SANITASERVICE ASL FG SRL**  
**SOCCORRITORI - PRIMA BANCA DATI**  
**Griglia di correzione**

1)	C	35) D	69) D	103) B	137) C	171) C	205) A	239) B	273) B	307) C	341) C	375) D
2)	C	36) A	70) C	104) C	138) A	172) A	206) B	240) D	274) B	308) B	342) D	376) D
3)	C	37) B	71) D	105) A	139) A	173) B	207) C	241) A	275) D	309) D	343) D	377) B
4)	A	38) D	72) D	106) D	140) D	174) C	208) C	242) C	276) B	310) B	344) D	378) B
5)	B	39) C	73) C	107) C	141) D	175) D	209) D	243) C	277) A	311) A	345) B	379) C
6)	B	40) D	74) C	108) D	142) D	176) C	210) C	244) B	278) A	312) D	346) A	380) A
7)	D	41) D	75) B	109) A	143) D	177) D	211) A	245) A	279) C	313) A	347) A	381) C
8)	A	42) B	76) C	110) D	144) A	178) C	212) D	246) B	280) B	314) A	348) C	382) C
9)	B	43) B	77) A	111) D	145) B	179) B	213) D	247) C	281) B	315) B	349) A	383) D
10)	A	44) C	78) D	112) A	146) B	180) C	214) B	248) D	282) D	316) A	350) B	384) D
11)	A	45) B	79) C	113) A	147) A	181) D	215) B	249) A	283) C	317) B	351) D	385) B
12)	C	46) A	80) B	114) B	148) A	182) C	216) A	250) A	284) C	318) A	352) D	386) C
13)	C	47) B	81) B	115) B	149) A	183) C	217) C	251) B	285) C	319) C	353) C	387) C
14)	B	48) D	82) A	116) C	150) B	184) C	218) B	252) D	286) A	320) C	354) C	388) A
15)	B	49) A	83) B	117) A	151) D	185) A	219) D	253) C	287) C	321) C	355) C	389) D
16)	D	50) A	84) D	118) A	152) D	186) D	220) D	254) C	288) C	322) D	356) A	390) D
17)	C	51) B	85) B	119) C	153) D	187) D	221) D	255) C	289) C	323) D	357) A	391) C
18)	C	52) A	86) B	120) B	154) B	188) D	222) D	256) B	290) A	324) C	358) A	392) B
19)	A	53) A	87) C	121) C	155) D	189) C	223) A	257) A	291) A	325) C	359) B	393) A
20)	B	54) D	88) D	122) A	156) D	190) B	224) C	258) B	292) A	326) B	360) A	394) A
21)	D	55) B	89) D	123) C	157) B	191) D	225) B	259) D	293) B	327) D	361) C	395) C
22)	C	56) B	90) B	124) C	158) B	192) C	226) B	260) D	294) D	328) C	362) B	396) C
23)	B	57) B	91) B	125) C	159) D	193) D	227) D	261) B	295) D	329) D	363) C	397) B
24)	D	58) D	92) A	126) D	160) A	194) C	228) D	262) D	296) D	330) D	364) C	398) A
25)	B	59) B	93) A	127) C	161) C	195) B	229) A	263) D	297) A	331) A	365) D	399) B
26)	D	60) D	94) B	128) A	162) C	196) A	230) B	264) A	298) A	332) D	366) D	400) A
27)	C	61) B	95) D	129) D	163) C	197) C	231) D	265) B	299) C	333) C	367) D	401) B
28)	B	62) C	96) B	130) A	164) B	198) D	232) B	266) D	300) A	334) A	368) A	402) B
29)	C	63) A	97) D	131) C	165) C	199) C	233) D	267) C	301) B	335) A	369) B	403) B
30)	C	64) B	98) B	132) C	166) B	200) A	234) D	268) A	302) D	336) B	370) A	404) B
31)	B	65) D	99) B	133) A	167) C	201) B	235) B	269) A	303) C	337) B	371) C	405) D
32)	C	66) D	100) A	134) A	168) A	202) B	236) C	270) B	304) B	338) D	372) A	406) D
33)	D	67) A	101) C	135) C	169) B	203) B	237) B	271) C	305) C	339) D	373) B	407) A
34)	D	68) D	102) B	136) D	170) C	204) A	238) A	272) B	306) C	340) D	374) D	408) D

**SANITASERVICE ASL FG SRL**  
**SOCCORRITORI - PRIMA BANCA DATI**

**Griglia di correzione**

---

409) B	443) B	477) A	511) B	545) D	579) B
410) C	444) D	478) A	512) C	546) A	580) D
411) D	445) C	479) A	513) B	547) D	581) D
412) D	446) B	480) B	514) B	548) A	582) B
413) A	447) D	481) B	515) D	549) B	583) C
414) D	448) A	482) A	516) B	550) B	584) B
415) B	449) D	483) D	517) C	551) D	585) C
416) D	450) D	484) D	518) A	552) D	586) C
417) A	451) A	485) B	519) A	553) D	587) B
418) D	452) D	486) A	520) C	554) A	588) C
419) D	453) B	487) C	521) B	555) A	589) B
420) D	454) A	488) D	522) C	556) B	590) D
421) A	455) B	489) B	523) B	557) B	591) D
422) D	456) A	490) A	524) C	558) B	592) A
423) A	457) C	491) C	525) C	559) D	593) C
424) C	458) A	492) A	526) B	560) A	594) D
425) B	459) A	493) C	527) B	561) A	595) C
426) D	460) D	494) B	528) B	562) C	596) B
427) B	461) A	495) B	529) B	563) A	597) B
428) B	462) B	496) B	530) C	564) A	598) D
429) C	463) C	497) B	531) B	565) C	599) A
430) B	464) D	498) B	532) D	566) C	600) C
431) D	465) D	499) D	533) C	567) B	
432) D	466) B	500) A	534) D	568) A	
433) C	467) B	501) B	535) A	569) D	
434) D	468) C	502) C	536) D	570) A	
435) A	469) B	503) B	537) D	571) C	
436) C	470) D	504) D	538) C	572) C	
437) C	471) C	505) B	539) A	573) A	
438) D	472) D	506) D	540) C	574) A	
439) C	473) B	507) B	541) B	575) D	
440) C	474) A	508) D	542) C	576) A	
441) B	475) B	509) D	543) A	577) B	
442) C	476) B	510) D	544) C	578) D	