

PROPORZIONI CON PAROLE

1) Gallina sta a Mangime come Cane sta a x

- A) Razza.
- C) Osso.

- B) Carne.
- D) Cuccia.

2) Consentito sta a Libero come Coatto sta a x

- A) Vero.
- C) Cotto.

- B) Obbligatorio.
- D) Nascosto.

3) Celato sta a Palese come Nascosto sta a x

- A) Inesperto.
- C) Evidente.

- B) Latente.
- D) Palestra.

4) Scorbutico sta a Bisbetico come Ossequioso sta a x

- A) Rispettoso.
- C) Osservatore.

- B) Altero.
- D) Ossessione.

5) Trota sta a Pesce come Champagne sta a x

- A) Spumante.
- C) Dolce.

- B) Vino.
- D) Dissetante.

6) Orologio sta a Tempo come Termometro sta a x

- A) Ora.
- C) Febbre.

- B) Nuvolosità.
- D) Temperatura.

7) Secolo sta a 100 anni come Lustro sta a x

- A) 1 anno.
- C) 10 anni.

- B) 5 anni.
- D) 150 anni.

8) Telefono sta a Meucci come Parafulmine sta a x

- A) Franklin.
- C) Edison.

- B) Einstein.
- D) Bell.

9) Tevere sta a Lazio come Basento sta a x

- A) Campania.
- C) Basilicata.

- B) Calabria.
- D) Puglia.

10) Biblioteca sta a Libri come Pinacoteca sta a x

- A) Panini. B) Museo.
 C) Vivaio. D) Pitture.

11) Ragnatela sta a Seta come Ragno sta a x

- A) Lumaca. B) Larva.
 C) Ape. D) Baco.

12) Reale sta a Vero come Chimera sta a x

- A) Menzogna. B) Finzione.
 C) Falsità. D) Fantasia.

13) Pegno sta a Garanzia reale come Ipoteca sta a x

- A) Garanzia successoria. B) Garanzia reale.
 C) Garanzia personale. D) Interesse.

14) Astro sta a Telescopio come Virus sta a x

- A) Binocolo. B) Microscopio.
 C) Lente di ingrandimento. D) Viruscopio.

15) 90° sta a Retto come 85° sta a x

- A) Rettangolo. B) Ottuso.
 C) Acuto. D) Piatto.

16) Eros sta a Amore come Marte sta a x

- A) Fiumi. B) Pianeta.
 C) Bellezza. D) Guerra.

17) Eccelso sta a Altissimo come Imo sta a x

- A) Profondo. B) Nascosto.
 C) Sotterraneo. D) Pescare.

18) Cardiologia sta a Cuore come Ematologia sta a x

- A) Ematoma. B) Pelle.
 C) Sangue. D) Ossa.

19) Monte Rosa sta ad Alpi Pennine come Gran Paradiso sta a x

- A) Alpi Giulie. B) Alpi Graie.
 C) Alpi Retiche. D) Alpi Lepontine.

20) Iniquo sta a Ingiusto come Reietto sta a x

- A) Delinquente. B) Rigaretto.
 C) Vagabondo. D) Emarginato.

21) Gerente sta a Gestore come Nicchiare sta a x

- A) Preparare. B) Esitare.
 C) Seppellire. D) Mostrarsi.

22) Pakistan sta a Islamabad come Perù sta a x

- A) Riga. B) Lima.
 C) Noirobi. D) Tallin.

23) Fondamentale sta a Complementare come Principale sta a x

- A) Complimento. B) Secondario.
 C) Essenziale. D) Successivo.

24) Lauto sta ad Abbondante come Connubio sta a x

- A) Cooperazione. B) Unione.
 C) Diversità. D) Incontro.

25) Comandare sta a Obbedire come Espellere sta a x

- A) Introdurre. B) Cacciare.
 C) Allontanare. D) Sperimentare.

26) Paglierino sta a Giallo come Vermiglio sta a x

- A) Verde. B) Rosso.
 C) Giallo. D) Azzurro.

27) Amaranto sta a Rosso come Glauco sta a x

- A) Glicine. B) Verde.
 C) Azzurro. D) Giallo.

28) Futuro sta a Nascerò come Partecipio passato sta a x

- A) Nasciuto. B) Nascendo.
 C) Nascente. D) Nato.

29) Imperia sta a Liguria come Avellino sta a x

- A) Campania. B) Puglia.
 C) Basilicata. D) Calabria.

30) Occultare sta a Mostrare come Insudiciare sta a x

- A) Sparlare. B) Criticare.
 C) Pulire. D) Sporcare.

31) Volere sta a Servile come Piovere sta a x

- A) Impersonale. B) Difettivo.
 C) Intransitivo. D) Fraseologico.

32) Distrofia sta a Muscolo come Osteoporosi sta a x

- A) Muscolo. B) Sangue.
 C) Pelle. D) Ossa.

33) Ivrea sta a Torino come Aversa sta a x

- A) Napoli. B) Foggia.
 C) Bari. D) Caserta.

34) Discepolo sta a Maestro come Platone sta a x

- A) Giovenale. B) Ippocrate.
 C) Seneca. D) Socrate.

35) Subbuglio sta a Subdolo come Quietè sta a x

- A) Doloso. B) Falso.
 C) Sleale. D) Sincero.

36) Leone sta a Superbia come Lupa sta a x

- A) Lussuria. B) Furbizia.
 C) Cupidigia. D) Avarizia.

37) Aggrovigliare sta a Avvolgere come Agognare sta a x

- A) Disputare. B) Giocare.
 C) Bramare. D) Pronosticare.

38) Mofete sta a Anidride carbonica come Geysèr sta a x

- A) Calore. B) Vapore acqueo.
 C) Acqua. D) Ghiaccio.

RISPOSTE

- 1) Risposta esatta: B
- 2) Risposta esatta: B
- 3) Risposta esatta: C
- 4) Risposta esatta: A
- 5) Risposta esatta: B
- 6) Risposta esatta: D
- 7) Risposta esatta: B
- 8) Risposta esatta: A
- 9) Risposta esatta: C
- 10) Risposta esatta: D
- 11) Risposta esatta: D
- 12) Risposta esatta: D
- 13) Risposta esatta: C
- 14) Risposta esatta: B
- 15) Risposta esatta: C
- 16) Risposta esatta: D
- 17) Risposta esatta: A
- 18) Risposta esatta: C
- 19) Risposta esatta: B
- 20) Risposta esatta: D
- 21) Risposta esatta: B
- 22) Risposta esatta: B
- 23) Risposta esatta: B
- 24) Risposta esatta: B
- 25) Risposta esatta: A
- 26) Risposta esatta: B
- 27) Risposta esatta: C
- 28) Risposta esatta: D
- 29) Risposta esatta: A
- 30) Risposta esatta: C
- 31) Risposta esatta: A
- 32) Risposta esatta: D
- 33) Risposta esatta: D
- 34) Risposta esatta: D
- 35) Risposta esatta: D
- 36) Risposta esatta: A
- 37) Risposta esatta: C
- 38) Risposta esatta: B

OPERAZIONI CON SIMBOLI

H	W	L	*	*	V	?	2	D	*	?	*	?
/	?	8	6	<	?	*	H	H	<	*	<	*
H	?	D	*	>	?	7	D	5	>	7	>	7
*	F	à	1	R	F	M	H	P	R	M	R	M
+	+	D	Q	è	+	S	V	8	è	S	è	S
*	P	E	F	H	P	3	L	*	H	3	H	3
?	^	=		£	^	4	!	“	£	4	£	4
-	/	*	M	ç	/	H	B	X	ç	H	ç	H
+	=	Q	H	M	=	C	P	*	M	H	M	H
9	L	8	!	5	L	9	?	L	5	9	5	9
>	<	A	F	*	<	^	H	P	*	^	*	^
-	/	*	M	ç	/	T	B	X	ç	H	ç	H
+	=	M	H	M	=	H	P	*	M	H	M	H
3	L	8	!	5	L	9	?	L	5	9	5	3
>	<	A	F	*	<	X	H	P	*	X	*	^

1) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$H + > =$$

A) 24

B) 29

C) 15

D) 27

2) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$8 \times ^ =$$

A) 38

B) 32

C) 24

D) 28

3) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$M : ! =$$

A) 4

B) 2

C) 3

D) 1

4) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$(? + 3) : + =$$

A) 7

B) 3

C) 5

D) 1

5) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$9 \times < - * =$$

- A) 25
- C) 15

- B) 34
- D) 21

H	W	L	*	H	V	?	2	D	*	?	*	?
/	?	8	6	/	?	*	H	H	<	*	<	*
H	?	D	*	€	?	7	D	5	>	7	>	7
*	F	à	1	*	F	M	H	P	R	M	R	M
+	+	D	Q	+	+	&	V	8	è	S	è	S
*	P	E	F	*	P	3	L	*	H	3	H	3
>	<	A	F	>	<	^	H	P	*	^	*	^
-	/	*	M	-	/	H	B	X	ç	H	ç	H
+	=	Q	£	+	=	C	P	*	M	H	M	H
+	+	D	Q	+	+	S	V	8	è	S	è	S
>	<	A	F	>	<	^	€	P	*	^	*	^
-	/	*	M	-	/	T	B	X	ç	H	ç	H
+	=	D	H	+	=	H	P	*	M	H	M	H
3	L	8	!	3	L	\$?	L	5	9	5	3
>	<	A	F	>	<	X	H	P	*	X	*	^

6) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$€ + \$ + - =$$

- A) 8
- C) 15

- B) 12
- D) 7

7) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$L \times ^ =$$

- A) 30
- C) 35

- B) 38
- D) 28

8) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$D : R =$$

- A) 4
- C) 1

- B) 2
- D) 3

9) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:
 $/ + 3 - < =$

- A) 7
 C) 5

- B) 3
 D) 1

10. Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:
 $* - (7 \times \zeta) =$

- A) 15
 C) 10

- B) 13
 D) 7

H	W	L	*	H	V	?	2	D	*	?	*	?
/	?	8	6	/	?	*	H	H	<	*	<	*
H	?	D	*	€	?	7	D	5	>	7	>	7
*	F	à	1	*	F	M	H	P	R	M	R	M
+	+	D	Q	+	+	&	V	8	è	S	è	S
*	P	E	F	*	P	3	L	*	H	3	H	3
>	<	A	F	>	<	^	H	P	*	^	*	^
-	/	*	M	-	/	H	B	X	ç	H	ç	H
+	=	Q	£	+	=	C	P	*	M	H	M	H
+	+	D	Q	+	+	S	V	8	è	S	è	S
H	?	D	*	€	?	7	D	5	>	7	>	7
-	/	*	M	-	/	T	B	X	ç	H	ç	H
*	F	à	1	*	F	M	H	P	R	M	R	M
3	L	8	!	3	L	\$?	L	5	9	5	3
>	<	A	F	>	<	X	H	P	*	X	*	^

11) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:
 $€ + \$ + V =$

- A) 8
 C) 6

- B) 12
 D) 7

12) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:
 $M \times \wedge =$

- A) 35
 C) 24

- B) 40
 D) 28

13) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$H - R =$$

A) 15

B) 12

C) 23

D) 21

14) Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$X + 3 - < =$$

A) 7

B) 3

C) 5

D) 4

15. Dopo aver esaminato la tabella sopra riportata eseguire la seguente operazione:

$$M - ? + \zeta =$$

A) 5

B) 12

C) 9

D) 7

RISPOSTE COMMENTATE

1) Risposta esatta: D

Occorre contare dapprima tutte le H e sommare alla sua quantità (22) il numero di > (5).

2) Risposta esatta: C

Occorre contare dapprima tutti i n. 8 e moltiplicare alla sua quantità (4) il numero di ^ (6).

3) Risposta esatta: A

Occorre contare tutte le M e dividere la sua quantità (12) per il numero di ! (3).

4) Risposta esatta: B

Occorre contare tutte i ? e sommare la sua quantità (10) alla quantità di 3 (5) e dividere per il numero di + (5).

5) Risposta esatta: D

Occorre contare tutti i 9 e moltiplicare la sua quantità (6) con la quantità di < (7) e al prodotto sottrarre il numero di * (21).

6) Risposta esatta: D

Occorre contare dapprima tutte le @ e sommare alla sua quantità (2) il numero di \$ (1) ed il numero di - (4).

7) Risposta esatta: C

Occorre contare dapprima tutte le L e moltiplicare alla sua quantità (5) il numero di ^ (7).

8) Risposta esatta: D

Occorre contare tutte le D e dividere la sua quantità (6) il numero di R (2).

9) Risposta esatta: C

Occorre contare tutte i / e sommare la sua quantità (6) alla quantità di 3 (6) e sottrarre il numero di < (8).

10) Risposta esatta: C

Occorre contare tutti gli * e sottrarre alla sua quantità (22) il prodotto delle quantità di 7 (3) ed il numero di ç (4).

11) Risposta esatta: C

Occorre contare dapprima tutte le € e sommare alla sua quantità (2) il numero di \$ (1) ed il numero di V (3).

12) Risposta esatta: B

Occorre contare dapprima tutte le M e moltiplicare la sua quantità (10) per il numero di ^ (4).

13) Risposta esatta: A

Occorre contare tutte le H e sottrarre alla sua quantità (19) il numero di R (4).

14) Risposta esatta: d

Occorre contare tutte le X e sommare la sua quantità (4) alla quantità di 3 (6) e sottrarre la quantità di < (6).

15) Risposta esatta: A

Occorre contare tutte le M e sottrarre alla sua quantità (10) la quantità di ? (9) ed aggiungere la quantità di ç (4).

Copyright © Esselibri S.p.A.