



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

- | | | |
|--|---|-----------|
| 1) Somma 13 a c
A. $13 + c$
B. $c + 13$ | 2) Dividi 19 per m
A. $m : 19$
B. $19 : m$ | 1. _____ |
| 3) Aggiungi 7 a j
A. $7 + j$
B. $j + 7$ | 4) Moltiplica 2 per g
A. $g \times 2$
B. $2 \times g$ | 2. _____ |
| 5) Dividi 6 per k
A. $6 : k$
B. $k : 6$ | 6) Dividi 6 per n
A. $6 : n$
B. $n : 6$ | 3. _____ |
| 7) Dividi 15 per w
A. $15 : w$
B. $w : 15$ | 8) Moltiplica 5 per u
A. $5 \times u$
B. $u \times 5$ | 4. _____ |
| 9) Dividi 2 per b
A. $2 : b$
B. $b : 2$ | 10) Moltiplica 17 per a
A. $a \times 17$
B. $17 \times a$ | 5. _____ |
| 11) Dividi 17 per d
A. $17 : d$
B. $d : 17$ | 12) Moltiplica 11 per v
A. $11 \times v$
B. $v \times 11$ | 6. _____ |
| 13) Togli 11 da e
A. $e - 11$
B. $11 - e$ | 14) Trova p volte 19
A. $19 \times p$
B. $p \times 19$ | 7. _____ |
| 15) Trova i volte 11
A. $11 \times i$
B. $i \times 11$ | 16) Togli 4 da f
A. $4 - f$
B. $f - 4$ | 8. _____ |
| 17) Aggiungi 18 a y
A. $y + 18$
B. $18 + y$ | 18) Trova h volte 1
A. $1 \times h$
B. $h \times 1$ | 9. _____ |
| 19) Trova 10 più di t
A. $t + 10$
B. $10 + t$ | 20) Trova 17 minore di z
A. $17 - z$
B. $z - 17$ | 10. _____ |
| | | 11. _____ |
| | | 12. _____ |
| | | 13. _____ |
| | | 14. _____ |
| | | 15. _____ |
| | | 16. _____ |
| | | 17. _____ |
| | | 18. _____ |
| | | 19. _____ |
| | | 20. _____ |



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

1) Somma 13 a c A. $13 + c$ B. $c + 13$	2) Dividi 19 per m A. $m : 19$ B. $19 : m$	1. <u> B </u>
3) Aggiungi 7 a j A. $7 + j$ B. $j + 7$	4) Moltiplica 2 per g A. $g \times 2$ B. $2 \times g$	2. <u> B </u>
5) Dividi 6 per k A. $6 : k$ B. $k : 6$	6) Dividi 6 per n A. $6 : n$ B. $n : 6$	3. <u> B </u>
7) Dividi 15 per w A. $15 : w$ B. $w : 15$	8) Moltiplica 5 per u A. $5 \times u$ B. $u \times 5$	4. <u> B </u>
9) Dividi 2 per b A. $2 : b$ B. $b : 2$	10) Moltiplica 17 per a A. $a \times 17$ B. $17 \times a$	5. <u> A </u>
11) Dividi 17 per d A. $17 : d$ B. $d : 17$	12) Moltiplica 11 per v A. $11 \times v$ B. $v \times 11$	6. <u> A </u>
13) Togli 11 da e A. $e - 11$ B. $11 - e$	14) Trova p volte 19 A. $19 \times p$ B. $p \times 19$	7. <u> A </u>
15) Trova i volte 11 A. $11 \times i$ B. $i \times 11$	16) Togli 4 da f A. $4 - f$ B. $f - 4$	8. <u> A </u>
17) Aggiungi 18 a y A. $y + 18$ B. $18 + y$	18) Trova h volte 1 A. $1 \times h$ B. $h \times 1$	9. <u> A </u>
19) Trova 10 più di t A. $t + 10$ B. $10 + t$	20) Trova 17 minore di z A. $17 - z$ B. $z - 17$	10. <u> B </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> A </u>
		13. <u> A </u>
		14. <u> A </u>
		15. <u> A </u>
		16. <u> B </u>
		17. <u> A </u>
		18. <u> A </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>