



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

- | | | |
|---|---|-----------|
| 1) Sottrai 11 da F
A. $F - 11$
B. $11 - F$ | 2) Dividi 6 per Z
A. $Z : 6$
B. $6 : Z$ | 1. _____ |
| 3) Dividi 1 per M
A. $M : 1$
B. $1 : M$ | 4) Trova 14 minore di K
A. $K - 14$
B. $14 - K$ | 2. _____ |
| 5) Togli 10 da W
A. $W - 10$
B. $10 - W$ | 6) Sottrai 8 da V
A. $8 - V$
B. $V - 8$ | 3. _____ |
| 7) Sottrai 14 da E
A. $E - 14$
B. $14 - E$ | 8) Aggiungi 4 a P
A. $P + 4$
B. $4 + P$ | 4. _____ |
| 9) Trova 7 minore di Y
A. $Y - 7$
B. $7 - Y$ | 10) Moltiplica 17 per H
A. $17 \times H$
B. $H \times 17$ | 5. _____ |
| 11) Trova 4 più di B
A. $4 + B$
B. $B + 4$ | 12) Dividi 2 per U
A. $U : 2$
B. $2 : U$ | 6. _____ |
| 13) Togli 20 da T
A. $20 - T$
B. $T - 20$ | 14) Dividi 14 per R
A. $R : 14$
B. $14 : R$ | 7. _____ |
| 15) Aggiungi 10 a C
A. $10 + C$
B. $C + 10$ | 16) Togli 7 da G
A. $7 - G$
B. $G - 7$ | 8. _____ |
| 17) Sottrai 10 da J
A. $10 - J$
B. $J - 10$ | 18) Aggiungi 17 a A
A. $A + 17$
B. $17 + A$ | 9. _____ |
| 19) Moltiplica 14 per D
A. $D \times 14$
B. $14 \times D$ | 20) Moltiplica 18 per N
A. $N \times 18$
B. $18 \times N$ | 10. _____ |
| | | 11. _____ |
| | | 12. _____ |
| | | 13. _____ |
| | | 14. _____ |
| | | 15. _____ |
| | | 16. _____ |
| | | 17. _____ |
| | | 18. _____ |
| | | 19. _____ |
| | | 20. _____ |



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

Risposte

- | | | |
|---|---|-------------------------|
| 1) Sottrai 11 da F
A. $F - 11$
B. $11 - F$ | 2) Dividi 6 per Z
A. $Z : 6$
B. $6 : Z$ | 1. <u> A </u> |
| 3) Dividi 1 per M
A. $M : 1$
B. $1 : M$ | 4) Trova 14 minore di K
A. $K - 14$
B. $14 - K$ | 2. <u> B </u> |
| 5) Togli 10 da W
A. $W - 10$
B. $10 - W$ | 6) Sottrai 8 da V
A. $8 - V$
B. $V - 8$ | 3. <u> B </u> |
| 7) Sottrai 14 da E
A. $E - 14$
B. $14 - E$ | 8) Aggiungi 4 a P
A. $P + 4$
B. $4 + P$ | 4. <u> A </u> |
| 9) Trova 7 minore di Y
A. $Y - 7$
B. $7 - Y$ | 10) Moltiplica 17 per H
A. $17 \times H$
B. $H \times 17$ | 5. <u> A </u> |
| 11) Trova 4 più di B
A. $4 + B$
B. $B + 4$ | 12) Dividi 2 per U
A. $U : 2$
B. $2 : U$ | 6. <u> B </u> |
| 13) Togli 20 da T
A. $20 - T$
B. $T - 20$ | 14) Dividi 14 per R
A. $R : 14$
B. $14 : R$ | 7. <u> A </u> |
| 15) Aggiungi 10 a C
A. $10 + C$
B. $C + 10$ | 16) Togli 7 da G
A. $7 - G$
B. $G - 7$ | 8. <u> A </u> |
| 17) Sottrai 10 da J
A. $10 - J$
B. $J - 10$ | 18) Aggiungi 17 a A
A. $A + 17$
B. $17 + A$ | 9. <u> A </u> |
| 19) Moltiplica 14 per D
A. $D \times 14$
B. $14 \times D$ | 20) Moltiplica 18 per N
A. $N \times 18$
B. $18 \times N$ | 10. <u> A </u> |
| | | 11. <u> B </u> |
| | | 12. <u> B </u> |
| | | 13. <u> B </u> |
| | | 14. <u> B </u> |
| | | 15. <u> B </u> |
| | | 16. <u> B </u> |
| | | 17. <u> B </u> |
| | | 18. <u> A </u> |
| | | 19. <u> B </u> |
| | | 20. <u> B </u> |