



**Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.**

**Risposte**

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



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

**Risposte**

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