

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

1) Dai 10 a B

A. $B + 10$ B. $10 + B$

2) Sottrai 14 da C

A. $C - 14$ B. $14 - C$

3) Prendi 17 da D

A. $D - 17$ B. $17 - D$

4) Dai 15 a E

A. $15 + E$ B. $E + 15$

5) Sottrai 7 da F

A. $F - 7$ B. $7 - F$

6) Moltiplica 11 per G

A. $G \times 11$ B. $11 \times G$

7) Dividi 6 per H

A. $H : 6$ B. $6 : H$

8) Dividi 14 per I

A. $I : 14$ B. $14 : I$

9) Moltiplica 9 per J

A. $J \times 9$ B. $9 \times J$

10) Moltiplica 15 per K

A. $15 \times K$ B. $K \times 15$

11) Sottrai 2 da L

A. $2 - L$ B. $L - 2$

12) Dividi 18 per M

A. $18 : M$ B. $M : 18$

13) Prendi 5 da N

A. $N - 5$ B. $5 - N$

14) Dai 18 a O

A. $O + 18$ B. $18 + O$

15) Moltiplica 8 per P

A. $8 \times P$ B. $P \times 8$

16) Sottrai 14 da Q

A. $Q - 14$ B. $14 - Q$

17) Trova R volte tanto quanto 20

A. $20 \times R$ B. $R \times 20$

18) Aggiungi 11 a S

A. $S + 11$ B. $11 + S$

19) Prendi 7 da T

A. $T - 7$ B. $7 - T$

20) Sottrai 19 da U

A. $19 - U$ B. $U - 19$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

- | | |
|--|--|
| <p>1) Dai 10 a B A. $B + 10$ B. $10 + B$</p> | <p>2) Sottrai 14 da C A. $C - 14$ B. $14 - C$</p> |
| <p>3) Prendi 17 da D A. $D - 17$ B. $17 - D$</p> | <p>4) Dai 15 a E A. $15 + E$ B. $E + 15$</p> |
| <p>5) Sottrai 7 da F A. $F - 7$ B. $7 - F$</p> | <p>6) Moltiplica 11 per G A. $G \times 11$ B. $11 \times G$</p> |
| <p>7) Dividi 6 per H A. $H : 6$ B. $6 : H$</p> | <p>8) Dividi 14 per I A. $I : 14$ B. $14 : I$</p> |
| <p>9) Moltiplica 9 per J A. $J \times 9$ B. $9 \times J$</p> | <p>10) Moltiplica 15 per K A. $15 \times K$ B. $K \times 15$</p> |
| <p>11) Sottrai 2 da L A. $2 - L$ B. $L - 2$</p> | <p>12) Dividi 18 per M A. $18 : M$ B. $M : 18$</p> |
| <p>13) Prendi 5 da N A. $N - 5$ B. $5 - N$</p> | <p>14) Dai 18 a O A. $O + 18$ B. $18 + O$</p> |
| <p>15) Moltiplica 8 per P A. $8 \times P$ B. $P \times 8$</p> | <p>16) Sottrai 14 da Q A. $Q - 14$ B. $14 - Q$</p> |
| <p>17) Trova R volte tanto quanto 20 A. $20 \times R$ B. $R \times 20$</p> | <p>18) Aggiungi 11 a S A. $S + 11$ B. $11 + S$</p> |
| <p>19) Prendi 7 da T A. $T - 7$ B. $7 - T$</p> | <p>20) Sottrai 19 da U A. $19 - U$ B. $U - 19$</p> |

Risposte

- | | |
|-----|-------------------------|
| 1. | <u> A </u> |
| 2. | <u> A </u> |
| 3. | <u> A </u> |
| 4. | <u> B </u> |
| 5. | <u> A </u> |
| 6. | <u> B </u> |
| 7. | <u> B </u> |
| 8. | <u> B </u> |
| 9. | <u> B </u> |
| 10. | <u> A </u> |
| 11. | <u> B </u> |
| 12. | <u> A </u> |
| 13. | <u> A </u> |
| 14. | <u> A </u> |
| 15. | <u> A </u> |
| 16. | <u> A </u> |
| 17. | <u> A </u> |
| 18. | <u> A </u> |
| 19. | <u> A </u> |
| 20. | <u> B </u> |