

**Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.****Risposte****1)** Trova B volte tanto quanto 12

- A. $12 \times B$
B. $B \times 12$

2) Dividi 3 per C

- A. $C : 3$
B. $3 : C$

1. _____

3) Dai 5 a D

- A. $5 + D$
B. $D + 5$

4) Dai 19 a E

- A. $19 + E$
B. $E + 19$

2. _____

3. _____

4. _____

5) Dividi 8 per F

- A. $F : 8$
B. $8 : F$

6) Dividi 12 per G

- A. $G : 12$
B. $12 : G$

5. _____

6. _____

7) Dai 17 a H

- A. $17 + H$
B. $H + 17$

8) Dividi 9 per I

- A. $9 : I$
B. $I : 9$

7. _____

8. _____

9) Trova J volte tanto quanto 8

- A. $J \times 8$
B. $8 \times J$

10) Moltiplica 20 per K

- A. $20 \times K$
B. $K \times 20$

9. _____

10. _____

11) Sottrai 19 da L

- A. $19 - L$
B. $L - 19$

12) Sottrai 13 da M

- A. $13 - M$
B. $M - 13$

11. _____

12. _____

13) Moltiplica 19 per N

- A. $19 \times N$
B. $N \times 19$

14) Prendi 15 da O

- A. $O - 15$
B. $15 - O$

13. _____

14. _____

15) Trova P volte tanto quanto 12

- A. $P \times 12$
B. $12 \times P$

16) Dividi 20 per Q

- A. $20 : Q$
B. $Q : 20$

15. _____

16. _____

17) Moltiplica 5 per R

- A. $R \times 5$
B. $5 \times R$

18) Sottrai 18 da S

- A. $18 - S$
B. $S - 18$

17. _____

18. _____

19) Aggiungi 20 a T

- A. $20 + T$
B. $T + 20$

20) Dividi 19 per U

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

19. _____

20. _____

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

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