

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

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

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.****Risposte****1)** Dividi 6 per B

- A. $B : 6$
B. $6 : B$

2) Aggiungi 2 a C

- A. $C + 2$
B. $2 + C$

1. **B****3)** Aggiungi 6 a D

- A. $6 + D$
B. $D + 6$

4) Prendi 18 da E

- A. $E - 18$
B. $18 - E$

2. **A****5)** Aggiungi 3 a F

- A. $3 + F$
B. $F + 3$

6) Moltiplica 19 per G

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

3. **B****7)** Moltiplica 11 per H

- A. $11 \times H$
B. $H \times 11$

8) Trova I volte tanto quanto 10

- A. $10 \times I$
B. $I \times 10$

4. **A****9)** Dividi 12 per J

- A. $12 : J$
B. $J : 12$

10) Dividi 7 per K

- A. $K : 7$
B. $7 : K$

5. **B****11)** Dai 10 a L

- A. $L + 10$
B. $10 + L$

12) Sottrai 7 da M

- A. $M - 7$
B. $7 - M$

6. **B****13)** Prendi 7 da N

- A. $N - 7$
B. $7 - N$

14) Trova O volte tanto quanto 7

- A. $O \times 7$
B. $7 \times O$

7. **A****15)** Dai 3 a P

- A. $P + 3$
B. $3 + P$

16) Aggiungi 1 a Q

- A. $Q + 1$
B. $1 + Q$

8. **A****17)** Trova R volte tanto quanto 18

- A. $18 \times R$
B. $R \times 18$

18) Dividi 9 per S

- A. $9 : S$
B. $S : 9$

9. **B****19)** Sottrai 19 da T

- A. $T - 19$
B. $19 - T$

20) Dividi 4 per U

- A. $4 : U$
B. $U : 4$

10. **A**11. **A**12. **A**13. **A**14. **A**