

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

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



Determina quale lettera rappresenta la risposta corretta ad ogni domanda.

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