

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

1) Sottrai 19 da B

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

2) Sottrai 9 da C

A.  $9 - C$ B.  $C - 9$ 

3) Dai 4 a D

A.  $4 + D$ B.  $D + 4$ 

4) Moltiplica 12 per E

A.  $12 \times E$ B.  $E \times 12$ 

5) Prendi 6 da F

A.  $F - 6$ B.  $6 - F$ 

6) Aggiungi 15 a G

A.  $G + 15$ B.  $15 + G$ 

7) Prendi 1 da H

A.  $1 - H$ B.  $H - 1$ 

8) Prendi 5 da I

A.  $I - 5$ B.  $5 - I$ 

9) Dai 2 a J

A.  $2 + J$ B.  $J + 2$ 

10) Dai 11 a K

A.  $11 + K$ B.  $K + 11$ 

11) Dividi 5 per L

A.  $L : 5$ B.  $5 : L$ 

12) Aggiungi 16 a M

A.  $M + 16$ B.  $16 + M$ 

13) Moltiplica 6 per N

A.  $6 \times N$ B.  $N \times 6$ 

14) Aggiungi 20 a O

A.  $20 + O$ B.  $O + 20$ 

15) Prendi 3 da P

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

16) Moltiplica 14 per Q

A.  $Q \times 14$ B.  $14 \times Q$ 

17) Dai 3 a R

A.  $R + 3$ B.  $3 + R$ 

18) Dai 6 a S

A.  $S + 6$ B.  $6 + S$ 

19) Trova T volte tanto quanto 5

A.  $5 \times T$ B.  $T \times 5$ 

20) Aggiungi 5 a U

A.  $5 + U$ B.  $U + 5$ 

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