

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

1) Aggiungi 1 a B

A.  $B + 1$ B.  $1 + B$ 

2) Dividi 12 per C

A.  $C : 12$ B.  $12 : C$ 

3) Dividi 17 per D

A.  $D : 17$ B.  $17 : D$ 

4) Dividi 10 per E

A.  $E : 10$ B.  $10 : E$ 

5) Aggiungi 14 a F

A.  $F + 14$ B.  $14 + F$ 

6) Dividi 11 per G

A.  $11 : G$ B.  $G : 11$ 

7) Dividi 6 per H

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

8) Trova I volte tanto quanto 11

A.  $I \times 11$ B.  $11 \times I$ 

9) Moltiplica 9 per J

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

10) Prendi 17 da K

A.  $K - 17$ B.  $17 - K$ 

11) Moltiplica 11 per L

A.  $11 \times L$ B.  $L \times 11$ 

12) Dividi 4 per M

A.  $4 : M$ B.  $M : 4$ 

13) Dividi 15 per N

A.  $15 : N$ B.  $N : 15$ 

14) Moltiplica 12 per O

A.  $O \times 12$ B.  $12 \times O$ 

15) Prendi 8 da P

A.  $8 - P$ B.  $P - 8$ 

16) Trova Q volte tanto quanto 18

A.  $18 \times Q$ B.  $Q \times 18$ 

17) Aggiungi 6 a R

A.  $6 + R$ B.  $R + 6$ 

18) Dai 13 a S

A.  $S + 13$ B.  $13 + S$ 

19) Aggiungi 7 a T

A.  $T + 7$ B.  $7 + T$ 

20) Dividi 3 per U

A.  $3 : U$ B.  $U : 3$ 

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