



Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

Réponses

- 1) Soustraire 1 de B
 A. $B - 1$
 B. $1 - B$

- 2) Trouvez C fois plus que 9
 A. $C \times 9$
 B. $9 \times C$

- 3) Trouvez D fois plus que 6
 A. $D \times 6$
 B. $6 \times D$

- 4) Divisez 3 par E
 A. $E \div 3$
 B. $3 \div E$

- 5) Trouvez F fois plus que 13
 A. $F \times 13$
 B. $13 \times F$

- 6) Prendre 7 de G
 A. $7 - G$
 B. $G - 7$

- 7) Donnez 10 à H
 A. $10 + H$
 B. $H + 10$

- 8) Multipliez 19 par I
 A. $19 \times I$
 B. $I \times 19$

- 9) Ajouter 20 à J
 A. $J + 20$
 B. $20 + J$

- 10) Prendre 10 de K
 A. $10 - K$
 B. $K - 10$

- 11) Divisez 14 par L
 A. $14 \div L$
 B. $L \div 14$

- 12) Divisez 2 par M
 A. $M \div 2$
 B. $2 \div M$

- 13) Trouvez N fois plus que 11
 A. $11 \times N$
 B. $N \times 11$

- 14) Donnez 12 à O
 A. $12 + O$
 B. $O + 12$

- 15) Ajouter 19 à P
 A. $19 + P$
 B. $P + 19$

- 16) Ajouter 12 à Q
 A. $Q + 12$
 B. $12 + Q$

- 17) Donnez 19 à R
 A. $R + 19$
 B. $19 + R$

- 18) Multipliez 20 par S
 A. $S \times 20$
 B. $20 \times S$

- 19) Soustraire 6 de T
 A. $T - 6$
 B. $6 - T$

- 20) Prendre 11 de U
 A. $11 - U$
 B. $U - 11$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

Réponses

1) Soustraire 1 de B A. $B - 1$ B. $1 - B$	2) Trouvez C fois plus que 9 A. $C \times 9$ B. $9 \times C$	1. <u> A </u>
3) Trouvez D fois plus que 6 A. $D \times 6$ B. $6 \times D$	4) Divisez 3 par E A. $E \div 3$ B. $3 \div E$	2. <u> B </u>
5) Trouvez F fois plus que 13 A. $F \times 13$ B. $13 \times F$	6) Prendre 7 de G A. $7 - G$ B. $G - 7$	3. <u> B </u>
7) Donnez 10 à H A. $10 + H$ B. $H + 10$	8) Multipliez 19 par I A. $19 \times I$ B. $I \times 19$	4. <u> B </u>
9) Ajouter 20 à J A. $J + 20$ B. $20 + J$	10) Prendre 10 de K A. $10 - K$ B. $K - 10$	5. <u> B </u>
11) Divisez 14 par L A. $14 \div L$ B. $L \div 14$	12) Divisez 2 par M A. $M \div 2$ B. $2 \div M$	6. <u> B </u>
13) Trouvez N fois plus que 11 A. $11 \times N$ B. $N \times 11$	14) Donnez 12 à O A. $12 + O$ B. $O + 12$	7. <u> B </u>
15) Ajouter 19 à P A. $19 + P$ B. $P + 19$	16) Ajouter 12 à Q A. $Q + 12$ B. $12 + Q$	8. <u> A </u>
17) Donnez 19 à R A. $R + 19$ B. $19 + R$	18) Multipliez 20 par S A. $S \times 20$ B. $20 \times S$	9. <u> A </u>
19) Soustraire 6 de T A. $T - 6$ B. $6 - T$	20) Prendre 11 de U A. $11 - U$ B. $U - 11$	10. <u> B </u>
		11. <u> A </u>
		12. <u> B </u>
		13. <u> A </u>
		14. <u> B </u>
		15. <u> B </u>
		16. <u> A </u>
		17. <u> A </u>
		18. <u> B </u>
		19. <u> A </u>
		20. <u> B </u>