



Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

Réponses

1) Donnez 10 à B

A. $B + 10$

B. $10 + B$

2) Soustraire 14 de C

A. $C - 14$

B. $14 - C$

1. _____

2. _____

3) Prendre 17 de D

A. $D - 17$

B. $17 - D$

4) Donnez 15 à E

A. $15 + E$

B. $E + 15$

3. _____

4. _____

5) Soustraire 7 de F

A. $F - 7$

B. $7 - F$

6) Multipliez 11 par G

A. $G \times 11$

B. $11 \times G$

5. _____

6. _____

7) Divisez 6 par H

A. $H \div 6$

B. $6 \div H$

8) Divisez 14 par I

A. $I \div 14$

B. $14 \div I$

7. _____

8. _____

9) Multipliez 9 par J

A. $J \times 9$

B. $9 \times J$

10) Multipliez 15 par K

A. $15 \times K$

B. $K \times 15$

9. _____

10. _____

11) Soustraire 2 de L

A. $2 - L$

B. $L - 2$

12) Divisez 18 par M

A. $18 \div M$

B. $M \div 18$

11. _____

12. _____

13) Prendre 5 de N

A. $N - 5$

B. $5 - N$

14) Donnez 18 à O

A. $O + 18$

B. $18 + O$

13. _____

14. _____

15) Multipliez 8 par P

A. $8 \times P$

B. $P \times 8$

16) Soustraire 14 de Q

A. $Q - 14$

B. $14 - Q$

15. _____

16. _____

17) Trouvez R fois plus que 20

A. $20 \times R$

B. $R \times 20$

18) Ajouter 11 à S

A. $S + 11$

B. $11 + S$

17. _____

18. _____

19) Prendre 7 de T

A. $T - 7$

B. $7 - T$

20) Soustraire 19 de U

A. $19 - U$

B. $U - 19$

19. _____

20. _____



Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

Réponses

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