



Ecriture d'Équations

Nom:

Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

Réponses

- 1) Divise 12 par B 2) Divise 15 par C
 A. $12 \div B$ A. $15 \div C$
 B. $B \div 12$ B. $C \div 15$
- 3) Enlève 4 de D 4) Enlève 12 de E
 A. $4 - D$ A. $E - 12$
 B. $D - 4$ B. $12 - E$
- 5) Divise 6 par F 6) Multiplie 5 par G
 A. $F \div 6$ A. $G \times 5$
 B. $6 \div F$ B. $5 \times G$
- 7) Soustrais 6 de H 8) Divise 10 par I
 A. $6 - H$ A. $10 \div I$
 B. $H - 6$ B. $I \div 10$
- 9) Trouve J fois autant que 12 10) Donne 9 à K
 A. $J \times 12$ A. $9 + K$
 B. $12 \times J$ B. $K + 9$
- 11) Divise 18 par L 12) Ajoute 3 à M
 A. $18 \div L$ A. $M + 3$
 B. $L \div 18$ B. $3 + M$
- 13) Ajoute 5 à N 14) Donne 3 à O
 A. $5 + N$ A. $O + 3$
 B. $N + 5$ B. $3 + O$
- 15) Trouve P fois autant que 17 16) Enlève 20 de Q
 A. $P \times 17$ A. $Q - 20$
 B. $17 \times P$ B. $20 - Q$
- 17) Trouve R fois autant que 15 18) Enlève 2 de S
 A. $R \times 15$ A. $S - 2$
 B. $15 \times R$ B. $2 - S$
- 19) Ajoute 6 à T 20) Enlève 1 de U
 A. $6 + T$ A. $1 - U$
 B. $T + 6$ B. $U - 1$

1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____
 9. _____
 10. _____
 11. _____
 12. _____
 13. _____
 14. _____
 15. _____
 16. _____
 17. _____
 18. _____
 19. _____
 20. _____



Ecriture d'Équations

Nom: **Clé**

Déterminez quelle lettre représente le mieux l'équation.

- 1) Divise 12 par B 2) Divise 15 par C
A. $12 \div B$ A. $15 \div C$
B. $B \div 12$ B. $C \div 15$
- 3) Enlève 4 de D 4) Enlève 12 de E
A. $4 - D$ A. $E - 12$
B. $D - 4$ B. $12 - E$
- 5) Divise 6 par F 6) Multiplie 5 par G
A. $F \div 6$ A. $G \times 5$
B. $6 \div F$ B. $5 \times G$
- 7) Soustrais 6 de H 8) Divise 10 par I
A. $6 - H$ A. $10 \div I$
B. $H - 6$ B. $I \div 10$
- 9) Trouve J fois autant que 12 10) Donne 9 à K
A. $J \times 12$ A. $9 + K$
B. $12 \times J$ B. $K + 9$
- 11) Divise 18 par L 12) Ajoute 3 à M
A. $18 \div L$ A. $M + 3$
B. $L \div 18$ B. $3 + M$
- 13) Ajoute 5 à N 14) Donne 3 à O
A. $5 + N$ A. $O + 3$
B. $N + 5$ B. $3 + O$
- 15) Trouve P fois autant que 17 16) Enlève 20 de Q
A. $P \times 17$ A. $Q - 20$
B. $17 \times P$ B. $20 - Q$
- 17) Trouve R fois autant que 15 18) Enlève 2 de S
A. $R \times 15$ A. $S - 2$
B. $15 \times R$ B. $2 - S$
- 19) Ajoute 6 à T 20) Enlève 1 de U
A. $6 + T$ A. $1 - U$
B. $T + 6$ B. $U - 1$

Réponses

1. **A**
2. **A**
3. **B**
4. **A**
5. **B**
6. **B**
7. **B**
8. **A**
9. **B**
10. **B**
11. **A**
12. **A**
13. **B**
14. **A**
15. **B**
16. **A**
17. **B**
18. **A**
19. **B**
20. **B**