



Utiliser la méthode par substitution

Nom: Clé

Déterminez à quelle(s) option(s) la variable 'e' pourrait être. Si aucune des options ne peut être la variable, écrivez 'aucun'.

Réponses

$$\text{Ex)} \quad 10e + 3 < 92$$

- A. 10
B. 4
C. 6
D. 2

A. 10
B. 1
C. 10
D. 6

$$2) \quad 93 \div e > 5$$

- A. 5
 - B. 9
 - C. 6
 - D. 9

Ex. B,C,D

$$3) \quad 2 \times e < 14$$

- A. 7
 - B. 2
 - C. 3
 - D. 10

$$5) \quad e \times 8 > 28$$

- A. 2
 - B. 10
 - C. 6
 - D. 7

5. B,C,D

$$6) \quad 8 < 2e - 9$$

- A. 3 A. 6
B. 2 B. 8
C. 7 C. 9
D. 1 D. 4

8) $e \times 10 > 100$

- A. 8
 - B. 6
 - C. 6
 - D. 4

10. A,B,D

$$9) \quad 6e + 8 > 54$$

- A. 5 A. 4
B. 3 B. 1
C. 7 C. 8
D. 6 D. 3

$$11) \quad 56 \div e > 6$$

- A. 6
 - B. 2
 - C. 4
 - D. 8

THE JOURNAL OF CLIMATE

11 A.B.C.D