

DEVOIR : Opérations- chiffres - nombres décimaux

Nom :

Prénom :

Choisi un nombre de trois chiffres tels que

- Tous les chiffres sont différents
 - La somme des chiffres est égale à 12
 - La somme du premier chiffre et du second est égale à 9
 - Ce nombre est inférieur à 100 et supérieur à 10
1. Nous nommerons ce nombre N, écris le nombre N.

Dans le nombre N, on nomme A le chiffre des dizaines, B le chiffre des centaines, et C le chiffre des unités.

Effectue maintenant les calculs suivant en utilisant à chaque fois les nouveaux nombres obtenus

2. $E = A \times 700$

3. $F = E \times 11$

4. $G = B \times 77$

5. $H = G \times 10$

6. $I = F + H$

7. $J = 77 \times C$

8. $K = I + J$

9. $L = K \times 13$

DEVOIR : Opérations- chiffres - nombres décimaux (bis)

Nom :

Prénom :

Choisi un nombre de trois chiffres tels que

- Tous les chiffres sont différents
 - La somme des chiffres est égale à 15
 - La somme du premier chiffre et du second est égale à 10
 - Ce nombre est inférieur à 100 et supérieur à 10
1. Nous nommerons ce nombre N, écris le nombre N.

Dans le nombre N, on nomme A le chiffre des dizaines, B le chiffre des centaines, et C le chiffre des unités.

Effectue maintenant les calculs suivant en utilisant à chaque fois les nouveaux nombres obtenus

2. $E = A \times 700$

3. $F = E \times 11$

4. $G = B \times 77$

5. $H = G \times 10$

6. $I = F + H$

7. $J = 77 \times C$

8. $K = I + J$

9. $L = K \times 13$

