


Calcul rapide

- a. $73 - 9 =$ b. $82 - 9 =$ c. $60 - 9 =$ d. $25 - 9 =$ e. $91 - 9 =$
f. $312 - 9 =$ g. $536 - 9 =$ h. $428 - 9 =$ i. $505 - 9 =$ j. $100 - 9 =$

Problèmes

1. Le responsable d'un magasin reçoit une livraison de 200 paquets de sucre. Malheureusement, 9 paquets sont abîmés. Combien de paquets pourra-t-il mettre en vente ?
2. Virginie fête ses 9 ans aujourd'hui. En quelle année est-elle née ?
3. L'ascenseur est monté de 9 étages pour venir me prendre au 46^e d'où je l'ai appelé. A quel étage était-il ?

Comptes mystérieux

4. Trouve la fin : $28 - 9 \rightarrow \dots - 1 \rightarrow$ 

5. Choisis l'égalité qui convient : $16 - (10 - 6) = 0$ ou $(16 - 10) - 6 = 0$

Mes petites techniques :


Calcul rapide

- a. $73 - 9 =$ b. $82 - 9 =$ c. $60 - 9 =$ d. $25 - 9 =$ e. $91 - 9 =$
f. $312 - 9 =$ g. $536 - 9 =$ h. $428 - 9 =$ i. $505 - 9 =$ j. $100 - 9 =$

Problèmes

1. Le responsable d'un magasin reçoit une livraison de 200 paquets de sucre. Malheureusement, 9 paquets sont abîmés. Combien de paquets pourra-t-il mettre en vente ?
2. Virginie fête ses 9 ans aujourd'hui. En quelle année est-elle née ?
3. L'ascenseur est monté de 9 étages pour venir me prendre au 46^e d'où je l'ai appelé. A quel étage était-il ?

Comptes mystérieux

4. Trouve la fin : $28 - 9 \rightarrow \dots - 1 \rightarrow$ 

5. Choisis l'égalité qui convient : $16 - (10 - 6) = 0$ ou $(16 - 10) - 6 = 0$

Mes petites techniques :

