

Calcul rapide

- a. $83 + 10 =$ b. $39 + 40 =$ c. $25 + 30 =$ d. $41 + 40 =$ e. $19 + 60 =$
f. $243 + 20 =$ g. $659 + 30 =$ h. $41280 =$ i. $205 + 70 =$ j. $324 + 50 =$

Problèmes

1. Caroline a pêché 27 crabes et 30 crevettes. Combien de crustacés a-t-elle pêché ?
2. Fatima a 15 ans. Son père a 20 ans de plus qu'elle. Quel est l'âge de son père ?
3. John a 146 timbres français et 50 timbres étrangers. Combien de timbre possède-t-il ?

Comptes mystérieux

4. Trouve la suite : $27 + 20 \rightarrow \dots + 30 \rightarrow \dots + 10 \rightarrow \dots$
5. Trouve le nombre manquant: $135 + \dots = 195$

Mes petites techniques:

Calcul rapide

- a. $83 + 10 =$ b. $39 + 40 =$ c. $25 + 30 =$ d. $41 + 40 =$ e. $19 + 60 =$
f. $243 + 20 =$ g. $659 + 30 =$ h. $41280 =$ i. $205 + 70 =$ j. $324 + 50 =$

Problèmes

1. Caroline a pêché 27 crabes et 30 crevettes. Combien de crustacés a-t-elle pêché ?
2. Fatima a 15 ans. Son père a 20 ans de plus qu'elle. Quel est l'âge de son père ?
3. John a 146 timbres français et 50 timbres étrangers. Combien de timbre possède-t-il ?

Comptes mystérieux

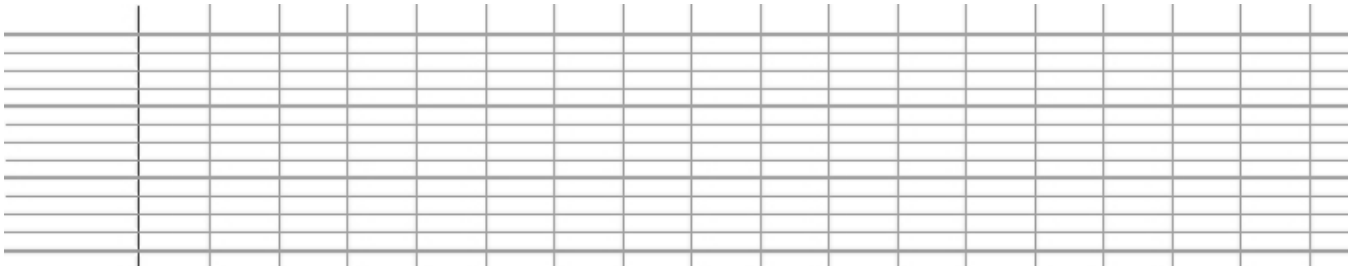
4. Trouve la suite : $27 + 20 \rightarrow \dots + 30 \rightarrow \dots + 10 \rightarrow \dots$
5. Trouve le nombre manquant: $135 + \dots = 195$

Mes petites techniques:

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$135 + \dots = 195$$

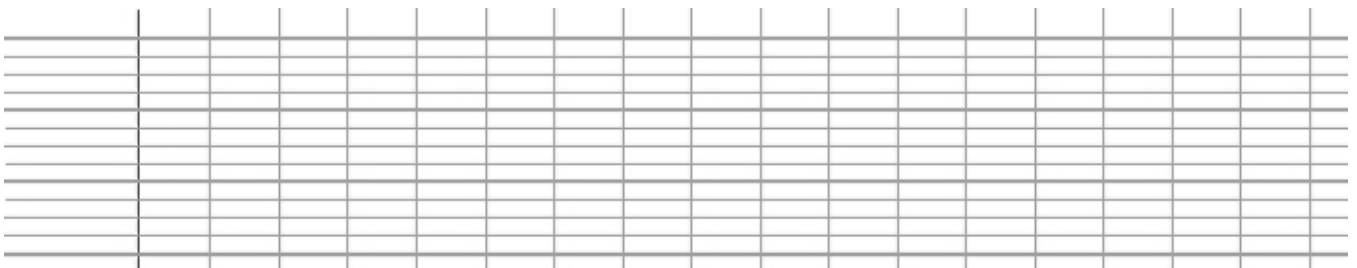
Total :

/ 20

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$135 + \dots = 195$$

Total :

/ 20