

Calcul rapide

- a. $4 + 8 + 6 =$ b. $5 + 5 + 2 =$ c. $1 + 9 + 9 =$ d. $5 + 2 + 8 =$ e. $9 + 7 + 3 =$
f. $5 + 3 + 5 =$ g. $5 + 3 + 5 =$ h. $3 + 8 + 2 =$ i. $7 + 4 + 3 =$ j. $5 + 1 + 5 =$

Problèmes

1. En arrivant à l'école, Sébastien avait 7 billes. La récréation de 10 heures, il en a gagné 3. Puis l'après-midi, il en a gagné 4. Combien de bille a-t-il en rentrant chez lui ?
2. Estelle a reçu de la maîtresse 2 classeurs, 4 livres et 6 cahiers. Combien d'étiquettes va-t-elle préparer ?
3. Au supermarché, Maman achète 1kg de tomates à 2 euros, 2 kg de pommes à 4 euros et un gâteau à 8 euros. Combien a-t-elle dépensé ?

Comptes mystérieux

4. Trouve la fin : $46 + 8 \rightarrow \dots + 4 \rightarrow \dots + 2 \rightarrow \bigcirc$

5. Remets 2 nombres à leur place : $8 - 5 - 2 - 3 - 6 \rightarrow \dots + 7 + \dots = 18$

Mes petites techniques:

Calcul rapide

- a. $4 + 8 + 6 =$ b. $5 + 5 + 2 =$ c. $1 + 9 + 9 =$ d. $5 + 2 + 8 =$ e. $9 + 7 + 3 =$
f. $5 + 3 + 5 =$ g. $5 + 3 + 5 =$ h. $3 + 8 + 2 =$ i. $7 + 4 + 3 =$ j. $5 + 1 + 5 =$

Problèmes

1. En arrivant à l'école, Sébastien avait 7 billes. La récréation de 10 heures, il en a gagné 3. Puis l'après-midi, il en a gagné 4. Combien de bille a-t-il en rentrant chez lui ?
2. Estelle a reçu de la maîtresse 2 classeurs, 4 livres et 6 cahiers. Combien d'étiquettes va-t-elle préparer ?
3. Au supermarché, Maman achète 1kg de tomates à 2 euros, 2 kg de pommes à 4 euros et un gâteau à 8 euros. Combien a-t-elle dépensé ?

Comptes mystérieux

4. Trouve la fin : $46 + 8 \rightarrow \dots + 4 \rightarrow \dots + 2 \rightarrow \bigcirc$

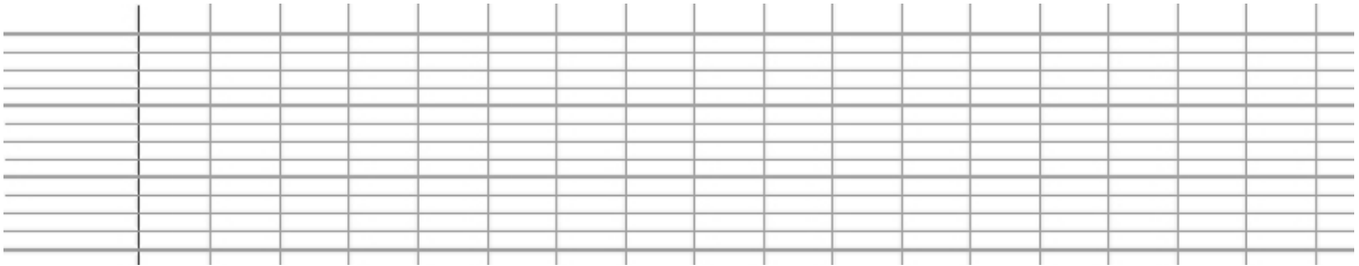
5. Remets 2 nombres à leur place : $8 - 5 - 2 - 3 - 6 \rightarrow \dots + 7 + \dots = 18$

Mes petites techniques:

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$\dots + 7 + \dots = 18$$

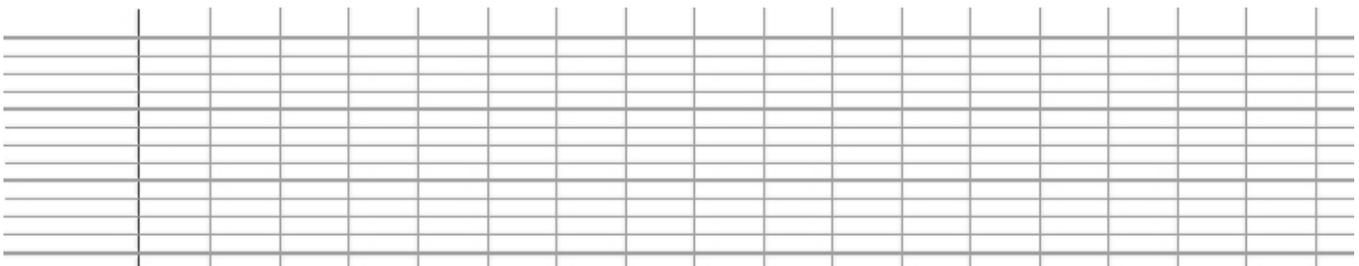
Total :

/ 20

Calcul rapide



Problèmes



Comptes mystérieux

4.



5.

$$\dots + 7 + \dots = 18$$

Total :

/ 20