

Nom Prénom

Classe Date

Calcul posé : addition, soustraction, multiplication

1. Additions et soustractions

- L'opération $403,5 - 79$ est une

403,5 et 79 sont les

Le résultat s'appelle

- L'opération $167,8 + 92,33$ est une

167,8 et 92,33 sont les

Le résultat s'appelle

- Pour poser une addition ou une soustraction, on aligne les

$$\begin{array}{r} 167,8 \\ + 92,33 \\ \hline \dots \end{array} \qquad \begin{array}{r} 403,5 \\ - 79 \\ \hline \dots \end{array}$$

2. Multiplications

- L'opération $260,8 \times 4,9$ est une

260,8 et 4,9 sont les

Le résultat s'appelle

table de ... →

table de ... →

$$\begin{array}{r} 260,8 \\ \times 4,9 \\ \hline \dots \\ \hline \dots \end{array}$$

... décimale(s) en tout
dans les facteurs, donc
... décimale(s) dans le produit.

- On peut vérifier avec un

260,8 vaut environ 4,9 vaut environ

Donc le produit $260,8 \times 4,9$ vaut environ \times =

3. Priorité de la multiplication sur l'addition et la soustraction

Dans l'enchaînement d'opérations $180 - 4,5 \times (9 + 7,3)$:

- on commence par effectuer l' car elle est
- ensuite, on effectue la car elle est prioritaire sur la

$$180 - 4,5 \times (9 + 7,3)$$

$$= 180 - 4,5 \times \dots$$

$$= \dots - \dots$$

$$= \dots$$