

# Addition et Soustraction des nombres décimaux

## Addition des nombres décimaux.

Pour additionner deux nombres décimaux :

- \* On pose l'opération en alignant les virgules et en disposant les nombres en colonnes (unités sous unités, dizaines sous dizaines ...)
- \* On complète avec des zéros si nécessaire.
- \* On commence à calculer à partir de la droite sans tenir compte de la virgule.
- \* **On n'oublie surtout pas de placer la virgule au résultat.**

Exemples :

$$\begin{array}{r} 2,8 \\ + 77,6 \\ \hline 80,4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ + 25,3 \\ \hline 58,3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,43 \\ + 278,2 \\ + 85,47 \\ \hline 368,10 \end{array}$$

## Soustraction des nombres décimaux.

Pour soustraire deux nombres décimaux :

- \* On pose l'opération en alignant les virgules et en disposant les nombres en colonnes (unités sous unités, dizaines sous dizaines ...)
- \* On complète avec des zéros si nécessaire.
- \* On commence à calculer à partir de la droite sans tenir compte de la virgule.
- \* On écrit les retenues (c'est conseillé !)
- \* **On n'oublie surtout pas de placer la virgule au résultat.**

Exemples :

$$\begin{array}{r} 4,128 \\ - 13,037 \\ \hline 0,91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6080,810 \\ - 050214,2 \\ \hline 163,8 \end{array}$$