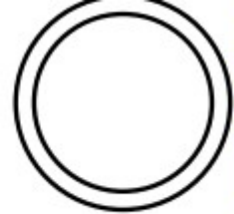


# L'addition

## des nombres décimaux



Pour vérifier si le **résultat** de l'addition posée est **vraisemblable**, on peut calculer l'**ordre de grandeur** pour avoir un **résultat approché**.

**MÉMO**  
Pour poser une addition avec des nombres décimaux, j'applique les règles suivantes.

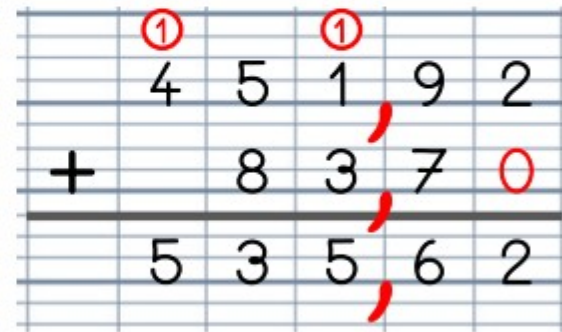
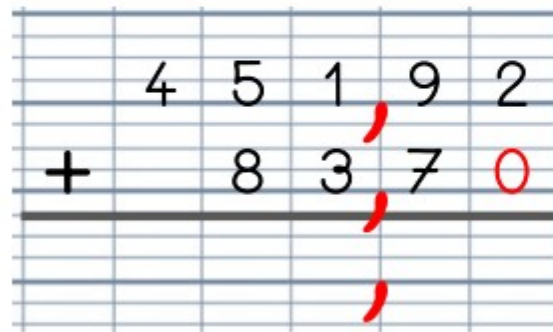
$$451,92 + 83,7$$

Au besoin, ajoute des zéros pour avoir **autant de chiffres** après la virgule dans tous les nombres !

Commence par **placer** et par **aligner les virgules**, tu éviteras ainsi de nombreuses erreurs !

**Aligne** ensuite **les chiffres de la partie entière**, puis **ceux de la partie décimale**.

**Effectue** maintenant l'**opération** : ajoute d'abord **les centièmes entre eux**, puis **les dixièmes**, les **unités**...



**Ordre de grandeur**

$$451,92 + 83,7 \Rightarrow \underline{450} + \underline{80} \Rightarrow \underline{530}$$

