

Je retiens

- Pour poser une soustraction avec des nombres décimaux, on applique **les mêmes règles que pour les nombres entiers**.

❶ On cherche un **ordre de grandeur** du résultat avant de calculer.

Ex.: $45,63 - 29,75$ c'est proche de $46 - 30 = 16$.

❷ On **aligne les chiffres de la partie entière**:

les unités sous les unités, les dizaines sous les dizaines, etc.

❸ On **aligne les chiffres de la partie décimale**

en alignant aussi les virgules: les dixièmes sous les dixièmes, les centièmes sous les centièmes, etc.

❹ On peut compléter les parties décimales avec des zéros pour qu'elles aient le même nombre de chiffres.

Ex.: $408,3$ peut s'écrire $408,30$.

partie entière	partie décimale
4 10	8,3 10
- 1 4	6,2 7
<hr/>	
3 6	2,0 3