

1 Sans calculer les opérations, entoure l'ordre de grandeur du résultat :

- Opération : $9,8 - 2,1 =$

Ordre de grandeur :

- Opération : $847,5 - 51,75 =$

Ordre de grandeur :

- Opération : $40,8 - 5,002 =$

Ordre de grandeur :

- Opération : $351,8 - 47,2 =$

Ordre de grandeur :

- Opération : $5,008 - 0,1 =$

Ordre de grandeur :

- Opération : $8 435,1 - 0,09 =$

Ordre de grandeur :

2. Pose en colonnes et calcule les soustractions suivantes :

| | | |
|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| $9,8 - 2,1 = \dots\dots\dots$ | $847,5 - 51,75 = \dots\dots\dots$ | $40,8 - 5,002 = \dots\dots\dots$ |
| $351,8 - 47,2 = \dots\dots\dots$ | $5,008 - 0,1 = \dots\dots\dots$ | $8 435,1 - 0,09 = \dots\dots\dots$ |

3. Vérifie tes résultats du deuxième exercice avec tes réponses du premier.

4. La différence de deux nombres décimaux est égale à 1,27 et le plus petit de ces nombres est 4,4. Quel est l'autre nombre ?

.....