

## ♥ Décimaux - Cycle 3

**Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :**

- $\frac{48\,398}{10}$
- $\frac{6\,835}{1\,000}$
- $\frac{63\,509}{100}$
- $\frac{1}{1\,000} + 15 + \frac{7}{10}$

**Exercice 2 : Ecris les nombres suivants en lettres (de deux façons) :**

- 675 , 725
- 818 , 922
- 189 , 18
- 1 023 , 118

**Exercice 3 : Dans le nombre 52 904 , 317 86 :**

- Quel est le chiffre des unités ?
- Quel est le chiffre des dix-millièmes ?
- Quel est le chiffre des cent-millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Recopie et complète : 9 est le chiffre des .....
- Recopie et complète : 3 est le chiffre des .....
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?
- Quel est le nombre de dizaines ?

**Exercice 4 :**

Sur une même droite graduée, place les points C,A et D d'abscisses respectives :

- 1 , 1
- 1 , 3
- 1 , 2

**Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :**

- 12 , 497 6
- 12 , 089 3
- 11 , 704 3
- 12 , 108 6
- 12 , 363 6
- 11 , 993 4
- 12 , 478 2



## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

**Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :**

- 12,497 6
- 12,089 3
- 11,704 3
- 12,108 6
- 12,363 6
- 11,993 4
- 12,478 2

$11,704\ 3 < 11,993\ 4 < 12,089\ 3 < 12,108\ 6 < 12,363\ 6 < 12,478\ 2 < 12,497\ 6$

(C) <https://site2wouf.fr> (2021)