

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{14\,224}{1\,000}$
- $\frac{66\,177}{100}$
- $\frac{35\,003}{10}$
- $4 + \frac{6}{1\,000} + \frac{4}{100}$

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

- 226 , 397
- 1 109 , 765
- 312 , 937
- 536 , 111 2

Exercice 3 : Dans le nombre 41 965 , 230 87 :

- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Quel est le chiffre des cent-millièmes ?
- Quel est le chiffre des centaines ?
- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Recopie et complète : 5 est le chiffre des
- Recopie et complète : 8 est le chiffre des
- Quel est le nombre de millièmes ?
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?

Exercice 4 :

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

- 0 , 8
- 2 , 6
- 1 , 5

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 9 , 126 8
- 8 , 875 1
- 8 , 647 5
- 9 , 189
- 8 , 652 5
- 8 , 911 1
- 8 , 674 4

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 9,1268
- 8,8751
- 8,6475
- 9,189
- 8,6525
- 8,9111
- 8,6744

$8,6475 < 8,6525 < 8,6744 < 8,8751 < 8,9111 < 9,1268 < 9,189$

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