

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{36\,208}{1\,000}$
- $29\frac{199}{10}$
- $\frac{85\,222}{100}$
- $\frac{9}{100} + 25 + \frac{3}{1\,000}$

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

- 1 149 , 103 5
- 1 206 , 120 5
- 37 , 120 5
- 792 , 454

Exercice 3 : Dans le nombre 79 016 , 542 83 :

- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités ?
- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Quel est le chiffre des centaines ?
- Recopie et complète : 7 est le chiffre des
- Recopie et complète : 5 est le chiffre des
- Quel est le nombre de dix-millièmes ?
- Quel est le nombre de cent-millièmes ?

Exercice 4 :

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

- 0 , 2
- 1 , 6
- 1 , 4

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 13 , 040 5
- 12 , 563 9
- 12 , 763 1
- 13 , 132 5
- 12 , 727 6
- 12 , 903 3
- 13 , 063 1

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 13,040 5
- 12,563 9
- 12,763 1
- 13,132 5
- 12,727 6
- 12,903 3
- 13,063 1

$12,563\ 9 < 12,727\ 6 < 12,763\ 1 < 12,903\ 3 < 13,040\ 5 < 13,063\ 1 < 13,132\ 5$

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