

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{26\,461}{1\,000}$
- $4\frac{794}{100}$
- $\frac{52\,232}{10}$
- $\frac{8}{10} + \frac{9}{1\,000} + 13$

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

- 23 , 19
- 146 , 184
- 1 056 , 101 2
- 432 , 102 3

Exercice 3 : Dans le nombre 34 056 , 281 97 :

- Quel est le chiffre des dix-millièmes ?
- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Recopie et complète : 1 est le chiffre des
- Recopie et complète : 4 est le chiffre des
- Quel est le nombre de centaines ?
- Quel est le nombre de cent-millièmes ?

Exercice 4 :

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

- 1 , 6
- 2 , 4
- 1 , 5

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 9 , 763 2
- 9 , 794 7
- 9 , 644 6
- 10 , 365 1
- 10 , 136 8
- 9 , 961 5
- 9 , 589 8

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 9,763 2
- 9,794 7
- 9,644 6
- 10,365 1
- 10,136 8
- 9,961 5
- 9,589 8

$9,589 8 < 9,644 6 < 9,763 2 < 9,794 7 < 9,961 5 < 10,136 8 < 10,365 1$

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