

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $1 \frac{058}{10}$
- $\frac{50\,320}{1\,000}$
- $\frac{76\,942}{100}$
- $\frac{3}{10} + 16 + \frac{6}{1\,000}$

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

- 213 , 792
- 14 , 438
- 1 098 , 120 6
- 734 , 538

Exercice 3 : Dans le nombre 80 912 , 754 63 :

- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Quel est le chiffre des unités ?
- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Recopie et complète : 3 est le chiffre des
- Recopie et complète : 9 est le chiffre des
- Quel est le nombre de dizaines ?
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?

Exercice 4 :

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

- 2 , 2
- 0 , 5
- 2 , 6

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10 , 823 8
- 11 , 104 1
- 10 , 786 9
- 11 , 484
- 11 , 328 6
- 11 , 286 3
- 11 , 343 3

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $1 \frac{058}{10} = 105,8$
- $\frac{50\,320}{1\,000} = 50,32$
- $\frac{76\,942}{100} = 769,42$
- $\frac{3}{10} + 16 + \frac{6}{1\,000} = 16,306$

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

- 213,792
 - Deux-cent-treize virgule sept-cent-quatre-vingt-douze.
 - Deux-cent-treize unités et sept-cent-quatre-vingt-douze millièmes.
- 14,438
 - Quatorze virgule quatre-cent-trente-huit.
 - Quatorze unités et quatre-cent-trente-huit millièmes.
- 1 098,1206
 - Mille-quatre-vingt-dix-huit virgule mille-deux-cent-six.
 - Mille-quatre-vingt-dix-huit unités et mille-deux-cent-six dix-millièmes.
- 734,538
 - Sept-cent-trente-quatre virgule cinq-cent-trente-huit.
 - Sept-cent-trente-quatre unités et cinq-cent-trente-huit millièmes.

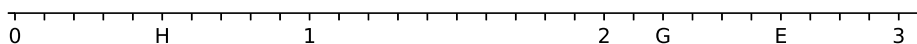
Exercice 3 : Dans le nombre 80 912 , 754 63 :

- Le chiffre des dixièmes est 7 .
- Le chiffre des unités est 2 .
- Le chiffre des millièmes est 4 .
- Le chiffre des centièmes est 5 .
- 3 est le chiffre des **cent-millièmes** .
- 9 est le chiffre des **centaines** .
- Le nombre de dizaines est **8 091** .
- Le nombre de dizaines de mille est 8 .

Exercice 4 :

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

- 2,2
- 0,5
- 2,6



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10,823 8
- 11,104 1
- 10,786 9
- 11,484
- 11,328 6
- 11,286 3
- 11,343 3

$10,7869 < 10,8238 < 11,1041 < 11,2863 < 11,3286 < 11,3433 < 11,484$

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