

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{30\,038}{1\,000}$
- $96\frac{691}{10}$
- $41\frac{861}{100}$
- $\frac{9}{1\,000} + 33 + \frac{5}{10}$

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

- 484 , 697
- 183 , 714
- 662 , 102 9
- 506 , 114 6

Exercice 3 : Dans le nombre 61 450 , 793 28 :

- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Quel est le chiffre des dix-millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Recopie et complète : 4 est le chiffre des
- Recopie et complète : 7 est le chiffre des
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?
- Quel est le nombre de millièmes ?

Exercice 4 :

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

- 1 , 4
- 1 , 9
- 2 , 1

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10 , 906 7
- 11 , 201 4
- 10 , 850 6
- 11 , 337 3
- 10 , 755 2
- 10 , 585 9
- 10 , 964 9

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{30\,038}{1\,000} = 30,038$
- $96\frac{691}{10} = 9\,669,1$
- $41\frac{861}{100} = 418,61$
- $\frac{9}{1\,000} + 33 + \frac{5}{10} = 33,509$

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

- 484,697
 - Quatre-cent-quatre-vingt-quatre virgule six-cent-quatre-vingt-dix-sept.
 - Quatre-cent-quatre-vingt-quatre unités et six-cent-quatre-vingt-dix-sept millièmes.
- 183,714
 - Cent-quatre-vingt-trois virgule sept-cent-quatorze.
 - Cent-quatre-vingt-trois unités et sept-cent-quatorze millièmes.
- 662,1029
 - Six-cent-soixante-deux virgule mille-vingt-neuf.
 - Six-cent-soixante-deux unités et mille-vingt-neuf dix-millièmes.
- 506,1146
 - Cinq-cent-six virgule mille-cent-quarante-six.
 - Cinq-cent-six unités et mille-cent-quarante-six dix-millièmes.

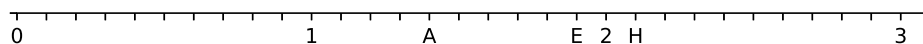
Exercice 3 : Dans le nombre 61 450 , 793 28 :

- Le chiffre des dizaines est **5** .
- Le chiffre des centièmes est **9** .
- Le chiffre des dix-millièmes est **2** .
- Le chiffre des unités de mille est **1** .
- 4 est le chiffre des **centaines** .
- 7 est le chiffre des **dixièmes** .
- Le nombre de dizaines de mille est **6** .
- Le nombre de millièmes est **61 450 793** .

Exercice 4 :

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

- 1,4
- 1,9
- 2,1



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10,9067
- 11,2014
- 10,8506
- 11,3373
- 10,7552
- 10,5859
- 10,9649

$10,5859 < 10,7552 < 10,8506 < 10,9067 < 10,9649 < 11,2014 < 11,3373$

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