

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{28\ 126}{1\ 000}$
- $\frac{86\ 318}{10}$
- $\frac{93\ 195}{100}$
- $33 + \frac{9}{100} + \frac{2}{1\ 000}$

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

- 15 , 382
- 568 , 112
- 77 , 413
- 703 , 908

Exercice 3 : Dans le nombre 51 083 , 726 94 :

- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Quel est le chiffre des unités ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Recopie et complète : 6 est le chiffre des
- Recopie et complète : 8 est le chiffre des
- Quel est le nombre de cent-millièmes ?
- Quel est le nombre de centièmes ?

Exercice 4 :

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

- 2 , 4
- 2 , 3
- 1 , 3

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 750 9
- 12 , 119 2
- 12 , 194 9
- 12 , 411
- 12 , 268 6
- 12 , 366 8
- 12 , 100 1

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{28\ 126}{1\ 000} = 28,126$
- $\frac{86\ 318}{10} = 8\ 631,8$
- $\frac{93\ 195}{100} = 931,95$
- $33 + \frac{9}{100} + \frac{2}{1\ 000} = 33,092$

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

- 15,382
 - Quinze virgule trois-cent-quatre-vingt-deux.
 - Quinze unités et trois-cent-quatre-vingt-deux millièmes.
- 568,112
 - Cinq-cent-soixante-huit virgule cent-douze.
 - Cinq-cent-soixante-huit unités et cent-douze millièmes.
- 77,413
 - Soixante-dix-sept virgule quatre-cent-treize.
 - Soixante-dix-sept unités et quatre-cent-treize millièmes.
- 703,908
 - Sept-cent-trois virgule neuf-cent-huit.
 - Sept-cent-trois unités et neuf-cent-huit millièmes.

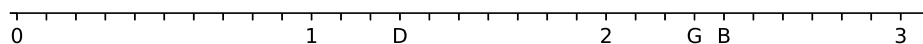
Exercice 3 : Dans le nombre 51 083 , 726 94 :

- Le chiffre des dizaines de mille est 5 .
- Le chiffre des dixièmes est 7 .
- Le chiffre des unités est 3 .
- Le chiffre des unités de mille est 1 .
- 6 est le chiffre des **millièmes** .
- 8 est le chiffre des **dizaines** .
- Le nombre de cent-millièmes est 5 108 372 694 .
- Le nombre de centièmes est 5 108 372 .

Exercice 4 :

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

- 2,4
- 2,3
- 1,3



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11,7509
- 12,1192
- 12,1949
- 12,411
- 12,2686
- 12,3668
- 12,1001

$11,7509 < 12,1001 < 12,1192 < 12,1949 < 12,2686 < 12,3668 < 12,411$

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