

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{84\,212}{1\,000}$
- $\frac{63\,884}{10}$
- $\frac{24\,910}{100}$
- $17 + \frac{6}{100} + \frac{2}{1\,000}$

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

- 66,954
- 792,479
- 1 107,645
- 279,92

Exercice 3 : Dans le nombre 19 528 , 736 04 :

- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Quel est le chiffre des cent-millièmes ?
- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Recopie et complète : 1 est le chiffre des
- Recopie et complète : 9 est le chiffre des
- Quel est le nombre de dix-millièmes ?
- Quel est le nombre de dixièmes ?

Exercice 4 :

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

- 1,1
- 2,6
- 0,5

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11,5167
- 11,7115
- 12,1004
- 11,958
- 11,8786
- 12,3239
- 11,9852

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{84\,212}{1\,000} = 84,212$
- $\frac{63\,884}{10} = 6\,388,4$
- $\frac{24\,910}{100} = 249,1$
- $17 + \frac{6}{100} + \frac{2}{1\,000} = 17,062$

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

- 66,954
 - Soixante-six virgule neuf-cent-cinquante-quatre.
 - Soixante-six unités et neuf-cent-cinquante-quatre millièmes.
- 792,479
 - Sept-cent-quatre-vingt-douze virgule quatre-cent-soixante-dix-neuf.
 - Sept-cent-quatre-vingt-douze unités et quatre-cent-soixante-dix-neuf millièmes.
- 1 107,645
 - Mille-cent-sept virgule six-cent-quarante-cinq.
 - Mille-cent-sept unités et six-cent-quarante-cinq millièmes.
- 279,92
 - Deux-cent-soixante-dix-neuf virgule quatre-vingt-douze.
 - Deux-cent-soixante-dix-neuf unités et quatre-vingt-douze centièmes.

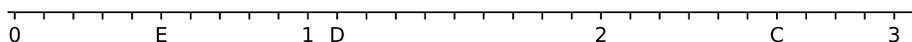
Exercice 3 : Dans le nombre 19 528 , 736 04 :

- Le chiffre des millièmes est 6 .
- Le chiffre des centièmes est 3 .
- Le chiffre des cent-millièmes est 4 .
- Le chiffre des dizaines est 2 .
- 1 est le chiffre des **dizaines de mille** .
- 9 est le chiffre des **unités de mille** .
- Le nombre de dix-millièmes est 195 287 360 .
- Le nombre de dixièmes est 195 287 .

Exercice 4 :

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

- 1,1
- 2,6
- 0,5



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11,5167
- 11,7115
- 12,1004
- 11,958
- 11,8786
- 12,3239
- 11,9852

$11,5167 < 11,7115 < 11,8786 < 11,958 < 11,9852 < 12,1004 < 12,3239$

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