

♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $70 \frac{192}{10}$
- $70 \frac{967}{100}$
- $10 \frac{803}{1\ 000}$
- $29 + \frac{8}{1\ 000} + \frac{3}{10}$

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

- 624 , 152
- 775 , 514
- 885 , 213
- 1 053 , 772

Exercice 3 : Dans le nombre 84 769 , 025 31 :

- Quel est le chiffre des cent-millièmes ?
- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Recopie et complète : 6 est le chiffre des
- Recopie et complète : 7 est le chiffre des
- Quel est le nombre d'unités ?
- Quel est le nombre de millièmes ?

Exercice 4 :

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

- 1 , 6
- 2 , 3
- 0 , 1

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 888 2
- 12 , 438 7
- 11 , 659 1
- 12 , 479 1
- 11 , 656 7
- 11 , 991 4
- 12 , 224

♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{70\,192}{10} = 7\,019,2$
- $\frac{70\,967}{100} = 709,67$
- $\frac{10\,803}{1\,000} = 10,803$
- $29 + \frac{8}{1\,000} + \frac{3}{10} = 29,308$

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

- 624,152
 - Six-cent-vingt-quatre virgule cent-cinquante-deux.
 - Six-cent-vingt-quatre unités et cent-cinquante-deux millièmes.
- 775,514
 - Sept-cent-soixante-quinze virgule cinq-cent-quatorze.
 - Sept-cent-soixante-quinze unités et cinq-cent-quatorze millièmes.
- 885,213
 - Huit-cent-quatre-vingt-cinq virgule deux-cent-treize.
 - Huit-cent-quatre-vingt-cinq unités et deux-cent-treize millièmes.
- 1 053,772
 - Mille-cinquante-trois virgule sept-cent-soixante-douze.
 - Mille-cinquante-trois unités et sept-cent-soixante-douze millièmes.

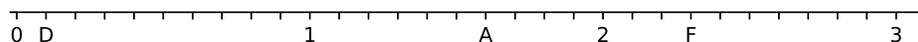
Exercice 3 : Dans le nombre 84 769 , 025 31 :

- Le chiffre des cent-millièmes est 1 .
- Le chiffre des centièmes est 2 .
- Le chiffre des dizaines de mille est 8 .
- Le chiffre des dixièmes est 0 .
- 6 est le chiffre des **dizaines** .
- 7 est le chiffre des **centaines** .
- Le nombre d'unités est **84 769** .
- Le nombre de millièmes est **84 769 025** .

Exercice 4 :

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

- 1,6
- 2,3
- 0,1



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction -

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11,888 2
- 12,438 7
- 11,659 1
- 12,479 1
- 11,656 7
- 11,991 4
- 12,224

$11,656 7 < 11,659 1 < 11,888 2 < 11,991 4 < 12,224 < 12,438 7 < 12,479 1$

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