



♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{52\,511}{1\,000}$
- $\frac{88\,345}{100}$
- $\frac{31\,105}{10}$
- $8 + \frac{2}{100} + \frac{4}{1\,000}$

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

- 378 , 772
- 396 , 307
- 1 063 , 414
- 543 , 293

Exercice 3 : Dans le nombre 76 193 , 248 05 :

- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Quel est le chiffre des dix-millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Recopie et complète : 2 est le chiffre des
- Recopie et complète : 1 est le chiffre des
- Quel est le nombre d'unités ?
- Quel est le nombre de centièmes ?



Exercice 4 :

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

- 2 , 3
- 1 , 5
- 0 , 7

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 633 6
- 12 , 417 9
- 12 , 346 3
- 12 , 302
- 11 , 835 5
- 11 , 637 2
- 11 , 875 8



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{52\,511}{1\,000} = 52,511$
- $\frac{88\,345}{100} = 883,45$
- $\frac{31\,105}{10} = 3\,110,5$
- $8 + \frac{2}{100} + \frac{4}{1\,000} = 8,024$

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

- 378 , 772
 - Trois-cent-soixante-dix-huit virgule sept-cent-soixante-douze.
 - Trois-cent-soixante-dix-huit unités et sept-cent-soixante-douze millièmes.
- 396 , 307
 - Trois-cent-quatre-vingt-seize virgule trois-cent-sept.
 - Trois-cent-quatre-vingt-seize unités et trois-cent-sept millièmes.
- 1 063 , 414
 - Mille-soixante-trois virgule quatre-cent-quatorze.
 - Mille-soixante-trois unités et quatre-cent-quatorze millièmes.
- 543 , 293
 - Cinq-cent-quarante-trois virgule deux-cent-quatre-vingt-treize.
 - Cinq-cent-quarante-trois unités et deux-cent-quatre-vingt-treize millièmes.

Exercice 3 : Dans le nombre 76 193 , 248 05 :

- Le chiffre des dizaines de mille est **7** .
- Le chiffre des dix-millièmes est **0** .
- Le chiffre des unités de mille est **6** .
- Le chiffre des dizaines est **9** .
- 2 est le chiffre des **dixièmes** .
- 1 est le chiffre des **centaines** .
- Le nombre d'unités est **76 193** .
- Le nombre de centièmes est **7 619 324** .

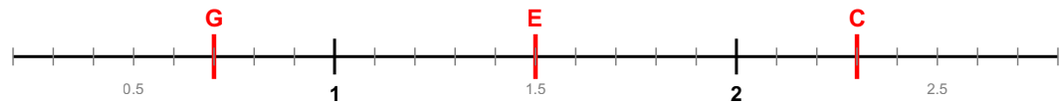


♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

Exercice 4 :

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

- 2 , 3
- 1 , 5
- 0 , 7



Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 633 6
- 12 , 417 9
- 12 , 346 3
- 12 , 302
- 11 , 835 5
- 11 , 637 2
- 11 , 875 8

$11,6336 < 11,6372 < 11,8355 < 11,8758 < 12,302 < 12,3463 < 12,4179$