



♥ Décimaux - Cycle 3

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{58\ 925}{100}$
- $\frac{86\ 294}{10}$
- $\frac{79\ 767}{1\ 000}$
- $\frac{7}{10} + 15 + \frac{8}{1\ 000}$

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

- 595 , 143
- 207 , 529
- 235 , 632
- 669 , 555

Exercice 3 : Dans le nombre 60 387 , 194 52 :

- Quel est le chiffre des dixièmes ?
- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des centaines ?
- Quel est le chiffre des dizaines ?
- Recopie et complète : 7 est le chiffre des
- Recopie et complète : 9 est le chiffre des
- Quel est le nombre de dix-millièmes ?
- Quel est le nombre d'unités de mille ?



Exercice 4 :

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

- 0 , 5
- 0 , 9
- 1 , 7

Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10 , 780 8
- 11 , 122 9
- 10 , 874 4
- 10 , 651 6
- 11 , 116 5
- 10 , 780 4
- 11 , 325 8



♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{58\,925}{100} = 589,25$
- $\frac{86\,294}{10} = 8\,629,4$
- $\frac{79\,767}{1\,000} = 79,767$
- $\frac{7}{10} + 15 + \frac{8}{1\,000} = 15,708$

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

- 595 , 143
 - Cinq-cent-quatre-vingt-quinze virgule cent-quarante-trois.
 - Cinq-cent-quatre-vingt-quinze unités et cent-quarante-trois millièmes.
- 207 , 529
 - Deux-cent-sept virgule cinq-cent-vingt-neuf.
 - Deux-cent-sept unités et cinq-cent-vingt-neuf millièmes.
- 235 , 632
 - Deux-cent-trente-cinq virgule six-cent-trente-deux.
 - Deux-cent-trente-cinq unités et six-cent-trente-deux millièmes.
- 669 , 555
 - Six-cent-soixante-neuf virgule cinq-cent-cinquante-cinq.
 - Six-cent-soixante-neuf unités et cinq-cent-cinquante-cinq millièmes.

Exercice 3 : Dans le nombre 60 387 , 194 52 :

- Le chiffre des dixièmes est **1** .
- Le chiffre des millièmes est **4** .
- Le chiffre des centaines est **3** .
- Le chiffre des dizaines est **8** .
- 7 est le chiffre des **unités** .
- 9 est le chiffre des **centièmes** .
- Le nombre de dix-millièmes est **603 871 945** .
- Le nombre d'unités de mille est **60** .

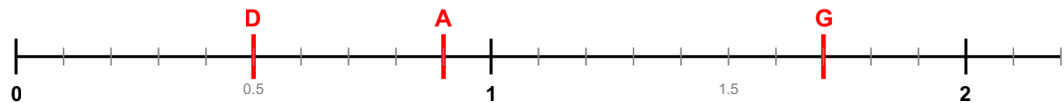


♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

Exercice 4 :

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

- 0,5
- 0,9
- 1,7



Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 10,780 8
- 11,122 9
- 10,874 4
- 10,651 6
- 11,116 5
- 10,780 4
- 11,325 8

$10,651 6 < 10,780 4 < 10,780 8 < 10,874 4 < 11,116 5 < 11,122 9 < 11,325 8$