



## ♥ Décimaux - Cycle 3

### Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{96\,211}{100}$
- $\frac{66\,979}{1\,000}$
- $\frac{49\,401}{10}$
- $\frac{3}{1\,000} + 13 + \frac{6}{100}$

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

- 896 , 578
- 379 , 118 2
- 278 , 121 4
- 362 , 634

### Exercice 3 : Dans le nombre 53 087 , 294 61 :

- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Quel est le chiffre des unités ?
- Quel est le chiffre des centièmes ?
- Quel est le chiffre des centaines ?
- Recopie et complète : 8 est le chiffre des .....
- Recopie et complète : 1 est le chiffre des .....
- Quel est le nombre de dix-millièmes ?
- Quel est le nombre de dizaines de mille ?



### Exercice 4 :

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

- 2 , 2
- 0 , 4
- 0 , 8

### Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 034 3
- 10 , 793 5
- 11 , 172 2
- 11 , 120 3
- 10 , 519 2
- 11 , 254 6
- 11 , 131 8



## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

### Exercice 1 : Donne une écriture décimale des nombres :

- $\frac{96\ 211}{100} = 962,11$
- $\frac{66\ 979}{1\ 000} = 66,979$
- $\frac{49\ 401}{10} = 4\ 940,1$
- $\frac{3}{1\ 000} + 13 + \frac{6}{100} = 13,063$

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

- 896 , 578
  - Huit-cent-quatre-vingt-seize virgule cinq-cent-soixante-dix-huit.
  - Huit-cent-quatre-vingt-seize unités et cinq-cent-soixante-dix-huit millièmes.
- 379 , 118 2
  - Trois-cent-soixante-dix-neuf virgule mille-cent-quatre-vingt-deux.
  - Trois-cent-soixante-dix-neuf unités et mille-cent-quatre-vingt-deux dix-millièmes.
- 278 , 121 4
  - Deux-cent-soixante-dix-huit virgule mille-deux-cent-quatorze.
  - Deux-cent-soixante-dix-huit unités et mille-deux-cent-quatorze dix-millièmes.
- 362 , 634
  - Trois-cent-soixante-deux virgule six-cent-trente-quatre.
  - Trois-cent-soixante-deux unités et six-cent-trente-quatre millièmes.

### Exercice 3 : Dans le nombre 53 087 , 294 61 :

- Le chiffre des millièmes est **4** .
- Le chiffre des unités est **7** .
- Le chiffre des centièmes est **9** .
- Le chiffre des centaines est **0** .
- 8 est le chiffre des **dizaines** .
- 1 est le chiffre des **cent-millièmes** .
- Le nombre de dix-millièmes est **530 872 946** .
- Le nombre de dizaines de mille est **5** .

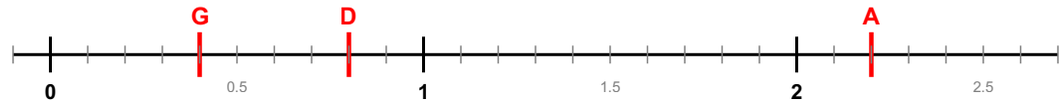


## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

### Exercice 4 :

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

- 2 , 2
- 0 , 4
- 0 , 8



### Exercice 5 : Range les nombres suivants par ordre croissant :

- 11 , 034 3
- 10 , 793 5
- 11 , 172 2
- 11 , 120 3
- 10 , 519 2
- 11 , 254 6
- 11 , 131 8

$10,5192 < 10,7935 < 11,0343 < 11,1203 < 11,1318 < 11,1722 < 11,2546$