



## ♥ Décimaux - Cycle 3

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

- $\frac{7\,392}{100}$
- $\frac{80\,721}{10}$
- $\frac{39\,536}{1\,000}$
- $\frac{7}{1\,000} + \frac{7}{100} + 22$

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

- 1 108 , 566
- 1 095 , 782
- 748 , 996
- 1 096 , 374

### Exercice 3 : Dans le nombre 34 705 , 982 16 :

- Quel est le chiffre des centaines ?
- Quel est le chiffre des dizaines de mille ?
- Quel est le chiffre des unités de mille ?
- Quel est le chiffre des millièmes ?
- Recopie et complète : 5 est le chiffre des .....
- Recopie et complète : 1 est le chiffre des .....
- Quel est le nombre de dizaines ?
- Quel est le nombre de dixièmes ?



### Exercice 4 :

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

- 2 , 3
- 0 , 4
- 0 , 2

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

- 10 , 068 9
- 9 , 705 1
- 10 , 129 3
- 10 , 412 7
- 9 , 818 2
- 9 , 746 3
- 9 , 845 7



## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

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

- $\frac{7\,392}{100} = 73,92$
- $\frac{80\,721}{10} = 8\,072,1$
- $\frac{39\,536}{1\,000} = 39,536$
- $\frac{7}{1\,000} + \frac{7}{100} + 22 = 22,077$

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

- 1 108 , 566
  - Mille-cent-huit virgule cinq-cent-soixante-six.
  - Mille-cent-huit unités et cinq-cent-soixante-six millièmes.
- 1 095 , 782
  - Mille-quatre-vingt-quinze virgule sept-cent-quatre-vingt-deux.
  - Mille-quatre-vingt-quinze unités et sept-cent-quatre-vingt-deux millièmes.
- 748 , 996
  - Sept-cent-quarante-huit virgule neuf-cent-quatre-vingt-seize.
  - Sept-cent-quarante-huit unités et neuf-cent-quatre-vingt-seize millièmes.
- 1 096 , 374
  - Mille-quatre-vingt-seize virgule trois-cent-soixante-quatorze.
  - Mille-quatre-vingt-seize unités et trois-cent-soixante-quatorze millièmes.

### Exercice 3 : Dans le nombre 34 705 , 982 16 :

- Le chiffre des centaines est **7** .
- Le chiffre des dizaines de mille est **3** .
- Le chiffre des unités de mille est **4** .
- Le chiffre des millièmes est **2** .
- 5 est le chiffre des **unités** .
- 1 est le chiffre des **dix-millièmes** .
- Le nombre de dizaines est **3 470** .
- Le nombre de dixièmes est **347 059** .



## ♥ Décimaux - Cycle 3 - Correction

### Exercice 4 :

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

- 2 , 3
- 0 , 4
- 0 , 2



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

- 10 , 068 9
- 9 , 705 1
- 10 , 129 3
- 10 , 412 7
- 9 , 818 2
- 9 , 746 3
- 9 , 845 7

$9,7051 < 9,7463 < 9,8182 < 9,8457 < 10,0689 < 10,1293 < 10,4127$