

Exercices 2 Cours 39 La notation décimale (lire et écrire un nombre décimal)



Nom : \_\_\_\_\_

### La notation décimale (lire et écrire un nombre décimal)

1- Écris en chiffres.

- a) Douze et trente-deux millièmes \_\_\_\_\_
- b) Deux mille quatre-vingt-deux et trois centièmes \_\_\_\_\_
- c) Cent vingt-quatre dixièmes \_\_\_\_\_
- d) Deux cent soixante-douze et trente-cinq millièmes \_\_\_\_\_
- e) Six cent douze centièmes \_\_\_\_\_
- f) Quatre-vingtquinze mille deux cent trois millièmes \_\_\_\_\_
- g) Cinquante-six dixièmes \_\_\_\_\_
- h) Quarante-cinq et cinq cent neuf millièmes \_\_\_\_\_

2- Écris en lettres.

- a) 4, 09 = \_\_\_\_\_
- b) 0,05 = \_\_\_\_\_
- c) 23,065 = \_\_\_\_\_

3- Complète le tableau.

Nombre	Transformation	Résultat
a) Six mille trois cent quatre et douze centièmes	Enlève 12 dixièmes	
b) Quatre-vingts et deux centièmes	Ajoute 34 centièmes	
c) Deux mille six cent quarante-sept dixièmes	Multiplie par 10	
d) Huit cent vingt-quatre et deux millièmes	Enlève 132 dixièmes	
e) Douze dixièmes	Enlève 7 dixièmes	
f) Trente-huit et six cent deux millièmes	Ajoute 342 dixièmes	
g) Trois mille un et sept dixièmes	Enlève 3 millièmes	
h) Cent trente-quatre centièmes	Divise par 10	
i) Quatre-vingt-douze centièmes	Ajoute 92 dixièmes	