

- ✍ Compléter le tableau suivant en écrivant le chiffre des :
Remarque : tu devras aussi écrire le chiffre 0 si c'est nécessaire !

	6 321,9542	12 345	854,26
Dizaines			
Centaines			
Dixièmes			
Millièmes			
Centièmes			
Unités de mille			

- ✍ Recopie chaque nombre en écrivant (si c'est possible) en rouge le chiffre des centaines et en vert le chiffre des centièmes :

928,836 ? 0,01 ? 27,347 ?

17,2 ? 1 328 ?

- ✍ Que représente le chiffre 7 dans les nombres suivants ?

987,3 ✍ 532,967 ✍

5 422,7 ✍ 547 321,43 ✍

32,57 ✍ 226,96527 ✍

- ✍ On considère le nombre : 542 687 224
Trouve où placer une virgule pour que le chiffre 6 soit celui :

- a) des millièmes ✍
- b) des dizaines ✍
- c) des dix-millièmes ✍

- ✍ a) Ecris en chiffres : Quatre millions huit cent cinquante - trois mille six cents

Réponse :

- b) Entoure la bonne réponse : Cinq cents unités et trois centièmes s'écrit :

$\frac{503}{100}$ 500,03 503,00

Correction du devoir n° 1

✍

	6 321,9542	12 345	854,26
Dizaines	2	4	5
Centaines	3	3	8
Dixièmes	9	0	2
Millièmes	4	0	0
Centièmes	5	0	6
Unités de mille	6	2	0

✍

987,3 ✍ chiffre des unités

532,967 ✍ chiffre des millièmes

5 422,7 ✍ chiffre des dixièmes

547 321,43 ✍ chiffre des unités de mille

32,57 ✍ chiffre des centièmes

226,96527 ✍ chiffre des cent-millièmes

✍ a) des millièmes ✍ 5,42687224

b) des dizaines ✍ 54 268,7224

c) des dix-millièmes ✍ 0,542687224

✍ a) 4 853 600

b) La bonne réponse est : 500,03

