

Nom : _____ Date : _____

1 Complète le tableau.

Écriture en chiffres	Écriture en lettres	Écriture sous la forme d'un nombre entier et de fractions décimales
12,158
.....	trois cent un dixièmes
.....	$34 + \frac{4}{10} + \frac{3}{100} + \frac{4}{1\ 000}$

2 Complète le tableau.

	Le chiffre des unités	Le nombre d'unités	Le chiffre des dixièmes	Le nombre de dixièmes	Le chiffre des millièmes	Le nombre de millièmes
12,158
628,008
930,95

3 Dans les nombres suivants, place la virgule pour que le 3 soit le chiffre des dixièmes.

- a. 3 0 b. 3 2 5 c. 1 3 4 8 d. 1 0 8 3 4 e. 6 0 1 3 7 2 6

4 Complète la suite des nombres décimaux.

- a. 3,97 – 3,98 – 3,99 – – – –
 b. 10,75 – 10,85 – 10,95 – – – –
 c. 110,25 – 120,50 – 130,75 – – – –

PROBLÈME.....

5 Maman prépare 2 sachets de bonbons.

Elle pèse chacun d'eux et elle trouve :

– 150 g et $\frac{35}{100}$ de g pour le premier ;

– 150 g et $\frac{285}{1\ 000}$ de g pour le deuxième.

Écris chaque masse sous forme d'un nombre décimal.

.....

.....