

Nom : _____

date : _____

LES NOMBRES DECIMAUX

1. Complète le tableau suivant :

Je lis	J'écris
quatre unités six dixièmes	
trois unités sept dixièmes	
neuf unités quinze centièmes	
huit centièmes	
treize unités cent trente-deux millièmes	

2. Décompose les nombres décimaux comme l'exemple :

$$8,97 = 8 + \frac{9}{10} + \frac{7}{100} \qquad 5,32 =$$

$$0,73 = \qquad 89,5$$

3. Souligne la partie entière et colorie la partie décimale des nombres suivants :

8,2 166,34 87,32 12,01 20,09

4. Observe ce nombre décimal puis complète :

45,603

■ Chiffre des dixièmes : _____

■ Chiffre des dizaines : _____

■ Chiffre des centièmes : _____

■ Nombre de centièmes : _____

3. Mets le signe qui convient : <, > ou =

• 0,5 5/10

• 7,01 7,1

• 2,31 2,8

• 21,36 20,6

• 7,4 7,235

• 6,01 601/100

• 5,200 5,2

4. **Range dans l'ordre croissant :**

- 2,5 2,05 2,8 2,52 2,08
-

- 24,62 24,6 24,06 24,26 24,42
-

5. **Encadre les nombres décimaux suivants par deux nombres entiers qui se suivent :**

14 < 14,2 < 15 < 5,08 < < 12,8 <

..... < 78,9 < < 7,89 <

6. **Encadre les nombres décimaux suivants au dixième :**

14,2 < 14,21 < 14,3 < 5,08 < < 12,8 <

..... < 78,9 < < 7,89 <

7. **Place les nombres ci dessous dans le tableau**

- 0,24 2,4 1,24 1,06
0,06 6,2 12,4 0,106

Avant 1	Entre 1 et 2	Après 2	