

Nom : .....

Date : .....

## 1. Encadre les nombres décimaux suivants par deux nombres entiers successifs.

Exemple :  $6 < 6,7 < 7$

..... < 1,9 < .....      ..... < 12,5 < .....      ..... < 1,7 < .....      ..... < 0,5 < .....  
 ..... < 137,6 < .....      ..... < 37,1 < .....      ..... < 9,9 < .....      ..... < 13,76 < .....

## 2. Barre les zéros inutiles si nécessaire et réécris le nombre correctement :

70,0 : .....      700 : .....      0,70 : .....      07,0 : .....  
 0,7 : .....      007 : .....      70 000 : .....      7,07 : .....  
 07,70 : .....      70,07 : .....      700,700 : .....      007,007 : .....

## 3. Trouve les compléments :

0,5 + ..... = 1      0,1 + ..... = 1      0,4 + ..... = 1  
 1 = ..... + 0,6      1 = 0,8 + .....      1 = 0,7 + .....  
 ..... + 0,3 = 1      ..... + 0,2 = 1      1 = ..... + 0,5

## 4. Vrai ou faux ? Coche la bonne réponse.

	Vrai	Faux
15,4 se lit cent cinquante-quatre dixièmes.		
$\frac{276}{10} = 27,6$		
13,7 a 3 pour chiffre des dixièmes.		
Le nombre de dixièmes de 7,1 est 71.		
Le nombre de dizaines de 137,3 est 1373		
0,2 se lit deux dixièmes.		
Le nombre de dixièmes de 70 est 700.		

