

Partie entière									Partie décimale		
Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités			Dixième : 0,1	Centièmes : 0,01	Millièmes : 0,001
c	d	u	c	d	u	c	d	u			
							2	2	5	1	
								4	0	5	
								0	6	6	
							1	1	3		
						1	0	0	9		
								0	0	0	1

Aide-toi du tableau ci-dessus.

Ecris de 3 façons chaque nombre en respectant ce modèle.

Il y a plusieurs façons de lire (et d'écrire) un nombre décimal.

- Je lis la partie entière, je prononce le mot « virgule » et je lis le nombre de la partie décimale.
- Je lis le nombre total d'unités de la partie entière et le nombre de la partie décimale en précisant le rang dans lequel il se termine.
- Je lis le nombre comme s'il ne comportait pas de virgule et je précise le rang dans lequel il se termine.

22,51 = a) vingt-deux virgule cinquante et un

b) vingt-deux unités et cinquante et un centièmes

c) deux mille deux-cent-cinquante et un centièmes

4,05 = quatre virgule zéro cinq

quatre unités et cinq centièmes

quatre-cent-cinq centièmes

0,66 = zéro virgule soixante-six

zéro unité et soixante-six centièmes

soixante-six centièmes

11,3 = onze virgule trois

onze unités et trois dixièmes

cent-treize dixièmes

100,9 = cent virgule neuf

cent unités et neuf dixièmes

mille neuf dixièmes

0,001 = zéro virgule zéro zéro un

zéro unité et un millièmes

un millième