Chapitre 1 Écrire des nombres décimaux

Compétences:

- * savoir écrire un nombre en écriture décimale
- * savoir écrire un nombre en fraction décimale
- * savoir distinguer la partie entière de la partie décimale

Définition: 56,074 est un nombre décimal.



56,074 est son écriture décimale.

 $\frac{56074}{1000}$ est son écriture en fraction décimale.

Tableau de numération :

Partie entière							4	Partie décimale			
	centaines de mille	dizaines de mille	unités de mille	centaines	dizaines	unités	Virgu	dixièmes	centièmes	millièmes	dix-millièmes
and .					5	6		0	7	4	

Exemple:

5 est le chiffre des dizaines.

7 est le chiffre des centièmes.

Propriété:

On peut supprimer un « 0 » s'il est placé à gauche de la partie entière (et s'il n'est pas seul) ou à droite de la partie décimale. Ces « 0 » sont appelés les « 0 » inutiles.

Exemple:

023,0540 = 23,054

0,7090 = 0,709