

Nom : _____

COURS 39 : LA NOTATION DÉCIMALE (LIRE ET ÉCRIRE UN NOMBRE DÉCIMAL)



La notation décimale

La notation décimale comprend une _____ et une _____ (ou partie fractionnaire). Les deux parties sont séparées par une virgule.

PARTIE ENTIÈRE

PARTIE DÉCIMALE (ou fractionnaire)

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes	Dix-millièmes	Cent-millièmes
100	10	1	,	0,1	0,01	0,001	0,0001	0,00001
				$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1\ 000}$	$\frac{1}{10\ 000}$	$\frac{1}{100\ 000}$

Dans 345,078

Quel chiffre occupe la position des unités? _____

Quel chiffre occupe la position des centièmes? _____

Quel chiffre occupe la position des dizaines? _____

Quel chiffre occupe la position des millièmes? _____

Lire un nombre décimal

Lis ce nombre décimal **12,7**

12,7 se lit douze et sept dixièmes ou cent vingt-sept dixièmes.



« _____ » remplace la virgule

À la fin, tu dois indiquer la

Complète le tableau



Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes	Dix-millièmes	Cent-millièmes
			,					

Écris en lettres ces nombres décimaux

8,45 : _____

13,003 : _____

0,2 : _____

0,004 : _____

Complète le tableau



			,					
100	10	1	,	0,1	0,01	0,001	0,0001	0,00001

Écris en chiffres les énoncés suivants :

Douze et vingt-quatre millièmes : _____

Cent huit centièmes : _____

Cinq millièmes : _____

Deux cents et sept millièmes : _____

SUPER!