

2 Relie chaque nombre décimal avec ses différentes écritures

74,5		$5 + \frac{1}{10}$		$0,6 + 0,09$
5,1		$74 + \frac{5}{10}$		$5 + 0,1$
0,69		$74 + \frac{1}{100}$		$74 + 0,5$
74,01		$\frac{6}{10} + \frac{9}{100}$		$5 + 0,04$
5,04		$5 + \frac{4}{100}$		$74 + 0,01$

3 Complète ce tableau

Fraction décimale	Ecriture à virgule	Décomposition avec nombres décimaux	Ecriture séparée en partie entière et partie décimale
$\frac{231}{10}$	23,1	$23 + 0,1$	Vingt-trois unités et un dixième
$\frac{908}{10}$	90,8	$90 + 0,8$	Quatre-vingt-dix unités et huit dixièmes
$\frac{52}{100}$	0,52	$0,5 + 0,02$	Zéro unité et cinquante-deux centièmes

4 A quels nombres décimaux correspondent ces décompositions ?

- $82 + \frac{9}{100} = 82,09$ $17 + \frac{3}{10} = 17,3$ $50 + \frac{3}{100} = 50,03$
- $4 + 0,3 + 0,07 = 4,37$ $65 + 0,09 = 65,09$ $0,3 + 0,09 = 0,39$