

NOMBRES DÉCIMAUX LECTURE & ÉCRITURE

1. Pour chacun des nombres suivants, entoure en vert le chiffre des unités et en bleu le chiffre des centièmes.

35,453 - 15,37 - 42,9 - 15,037

0,654 - 6,503 - 842

Pour chacun des nombres suivants, entoure en noir le chiffre des dizaines et en bleu le chiffre des dixièmes.

650,35 - 92,001 - 1514,8

897,9 - 6472 - 6,094

2. Écris chaque nombre décimal en chiffre.

vingt-cinq unités huit dixièmes :

neuf unités seize centièmes :

soixante-huit centièmes :

douze unités deux centièmes :

mille unités cent deux millièmes :

Quarante-trois dixièmes :

cent six millièmes :

3. Relie correctement avec la règle:

$\frac{8}{1\ 000}$	$\frac{8}{10}$	$\frac{8}{10\ 000}$	$\frac{8}{100}$
X	X	X	X

X	X	X	X
0,0008	0,08	0,008	0,8

4. Écris le nombre décimal ou l'écriture fractionnaire.

Exemple : $2,54 = 2 + \frac{5}{10} + \frac{4}{100}$

$53 + \frac{8}{10} + \frac{7}{1000} = \dots\dots\dots$

$96 + \frac{9}{10} + \frac{5}{100} + \frac{2}{1000} = \dots\dots\dots$

$63,06 = \dots\dots\dots + \underline{\hspace{2cm}}$

$4,807 = \dots\dots\dots + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$

$\frac{2}{10} + \frac{4}{100} = \dots\dots\dots$

$\frac{7}{10} + \frac{8}{1000} = \dots\dots\dots$