

1 Ecris sous forme de fraction décimale :

deux dixièmes	quatre centièmes	trois millièmes	quinze centièmes	cent un millièmes
$\frac{2}{10}$	$\frac{4}{100}$	$\frac{3}{1000}$	$\frac{15}{100}$	$\frac{101}{1000}$

2 Ecris les fractions décimales en lettres :

$\frac{25}{10}$  : vingt-cinq dixièmes     $\frac{38}{100}$  : trente-huit centièmes     $\frac{12}{100}$  : douze centièmes

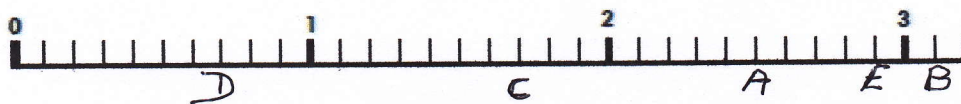
$\frac{75}{10}$  : soixante-quinze dixièmes     $\frac{56}{100}$  : cinquante-six centièmes     $\frac{39}{100}$  : trente-neuf centièmes

3 Ecris les points marqués sous forme d'une fraction décimale.



4 Place les points correspondant aux fractions suivantes :

A =  $\frac{25}{10}$     B =  $\frac{31}{10}$     C =  $1 + \frac{7}{10}$     D =  $\frac{7}{10}$     E =  $2 + \frac{9}{10}$



5 Choisis la droite numérique qui convient et place les points suivants :

A =  $\frac{7}{10}$     B =  $\frac{25}{10}$     C =  $\frac{18}{100}$     D =  $\frac{12}{10}$     E =  $\frac{13}{100}$     F =  $\frac{8}{100}$

