

- Nommer et écrire les fractions décimales.
- Connaître les équivalences relatives aux fractions décimales.

Evaluation

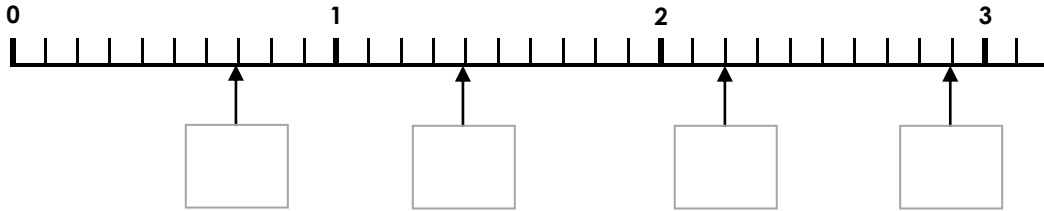
Les fractions décimales

/20

A	RF	RR	NA

/2

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



/5

2 Place les points correspondant aux fractions suivantes :

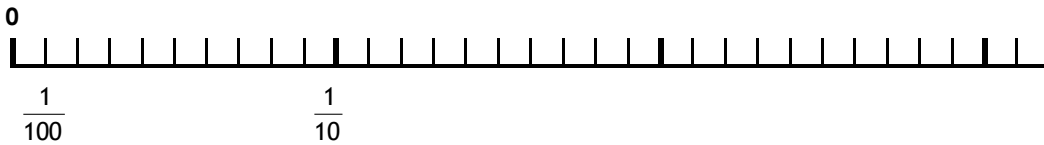
A = $\frac{5}{10}$ B = $\frac{25}{10}$ C = $1 + \frac{3}{10}$ D = $\frac{14}{10}$ E = $2 + \frac{8}{10}$



/6

3 Place les points correspondant aux fractions suivantes :

A = $\frac{3}{10}$ B = $\frac{3}{100}$ C = $\frac{18}{100}$ D = $\frac{15}{100}$ E = $\frac{25}{100}$ F = $\frac{2}{10}$



/4

4 Colorie de la même couleur les étiquettes qui représentent le même nombre.

$3 + \frac{2}{10}$ $\frac{8}{10}$ $6 + \frac{2}{10}$ $1 + \frac{5}{10}$ $\frac{32}{10}$ $\frac{80}{100}$ $\frac{150}{100}$ $\frac{620}{100}$

/3

5 Colorie le plus grand nombre dans chaque série.

$1 + \frac{2}{10}$	$\frac{32}{10}$	$\frac{13}{100}$
$1 + \frac{5}{10}$	$1 + \frac{60}{10}$	$\frac{83}{10}$
$\frac{250}{100}$	$\frac{18}{10}$	$1 + \frac{3}{10}$