

# Les fractions décimales

Lire, écrire, repérer

## 1 Ecris ces fractions en lettres

$$\frac{7}{10} \quad \frac{18}{100} \quad \frac{5}{10} \quad \frac{30}{100} \quad \frac{12}{10} \quad \frac{55}{100} \quad \frac{2}{10} \quad \frac{86}{100}$$

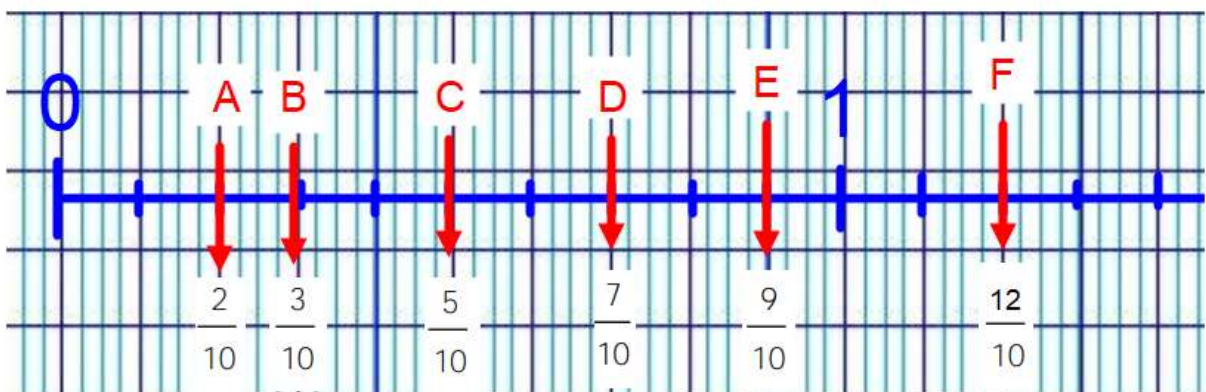
sept dixièmes, dix-huit centièmes, cinq dixièmes, trente centièmes, douze dixièmes, cinquante-cinq centièmes, deux dixièmes, quatre-vingt-six centièmes.

## 2 Ecris les fractions suivantes sous forme de chiffres.

deux dixièmes =  $\frac{2}{10}$     sept dixièmes =  $\frac{7}{10}$     seize centièmes =  $\frac{16}{100}$   
trois centièmes =  $\frac{3}{100}$     vingt-quatre centièmes =  $\frac{24}{100}$     quinze centièmes =  $\frac{15}{100}$

## 3 Place les fractions sur la droite.

A =  $\frac{2}{10}$     B =  $\frac{3}{10}$     C =  $\frac{5}{10}$     D =  $\frac{7}{10}$     E =  $\frac{9}{10}$     F =  $\frac{12}{10}$



## 4 Indique la position des lettres par des fractions.

