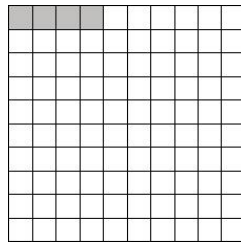
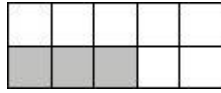
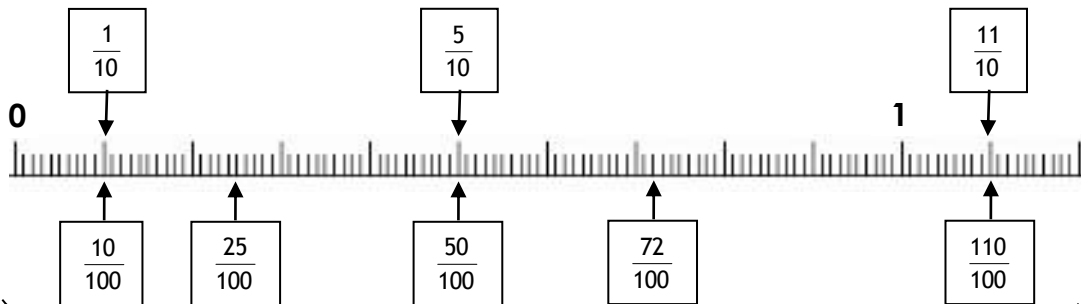


- Les fractions décimales sont des fractions dont le dénominateur est égal à 10, 100, 1000 ...

$$\frac{3}{10}$$



$$\frac{4}{100}$$



- Comment lire une fraction décimale?

$$\frac{1}{10}$$

se lit un dixième

$$\frac{1}{100}$$

se lit un centième

$$\frac{1}{1000}$$

se lit un millième

- On peut décomposer une fraction décimale sous la forme d'un nombre entier et d'une fraction inférieure à 1.



$$\frac{17}{10} = 1 + \frac{7}{10} \text{ car } \frac{17}{10} = \frac{10}{10} + \frac{7}{10}$$

Entraîne-toi

Ecris la fraction correspondante

