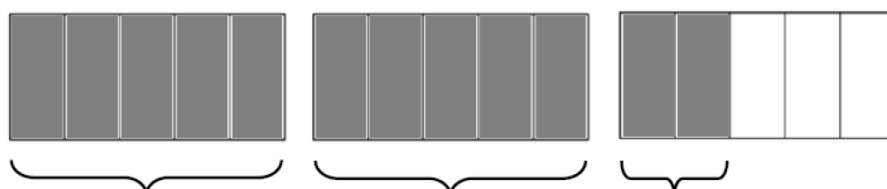


# Fractions

Nombre entier + fraction plus petite que 1

$$\frac{12}{5}$$



$$\frac{12}{5} = \frac{5}{5} + \frac{5}{5} + \frac{2}{5}$$

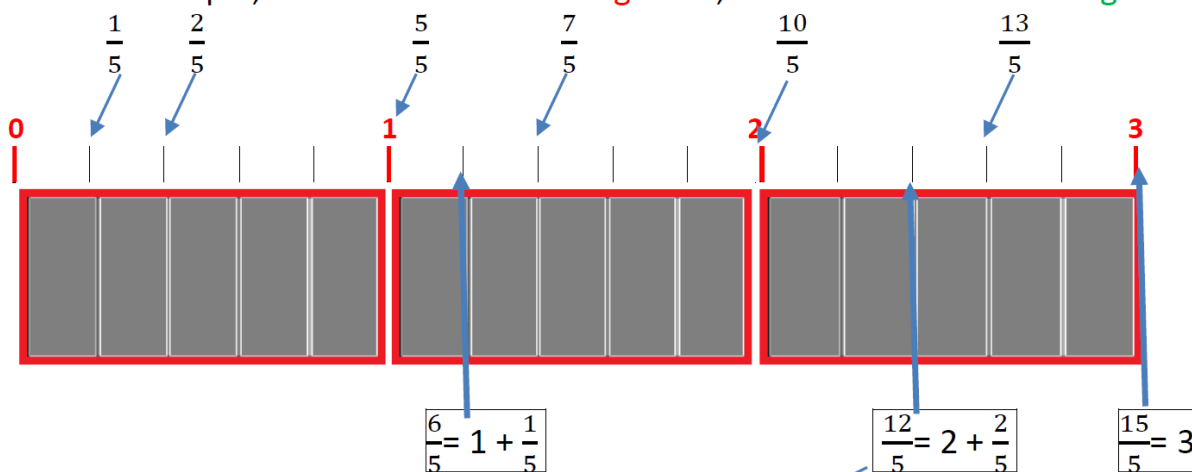
$$\frac{12}{5} = 1 + 1 + \frac{2}{5}$$

$$\frac{12}{5} = 2 + \frac{2}{5}$$

Nombre entier

fraction < 1

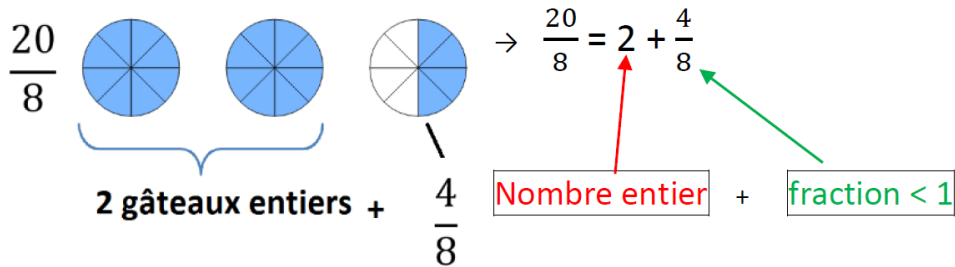
Sur une droite numérique, entre 0 et 1 c'est le 1<sup>er</sup> gâteau, entre 1 et 2 c'est le 2<sup>ème</sup> gâteau.



$\frac{6}{5}$  c'est un gâteau entier + 1 part

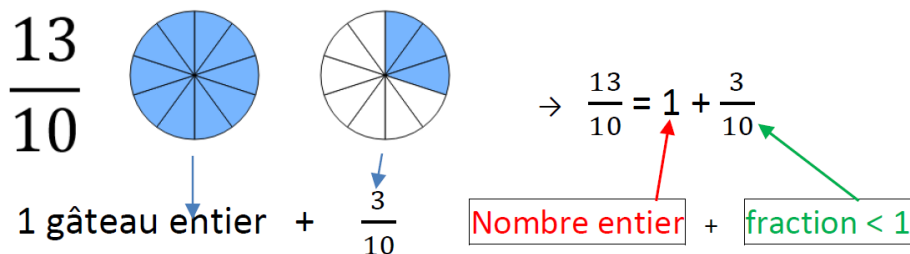
$\frac{12}{5}$  c'est 2 gâteaux entiers + 2 parts

$\frac{15}{5}$  c'est 3 gâteaux entiers



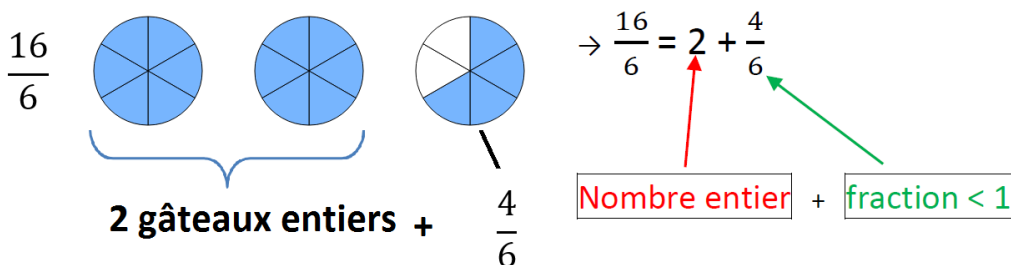
On a mangé plus de 2 gâteaux  
mais moins de 3 gâteaux

$$2 < \frac{20}{8} < 3$$



On a mangé plus de 1 gâteau  
mais moins de 2 gâteaux

$$1 < \frac{13}{10} < 2$$



On a mangé plus de  
2 gâteaux mais  
moins de 3 gâteaux

$$2 < \frac{16}{6} < 3$$

Sur une droite graduée :

