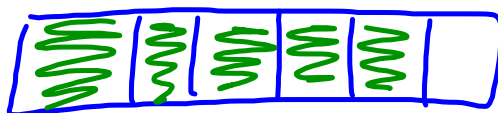


Chapitre 5 le 8 janvier

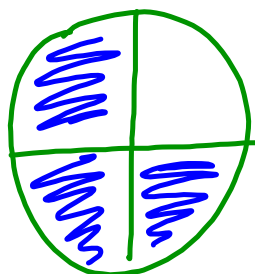
N4 Fraction impropre et nombre fractionnaire

Numérateur → Combien dont colorier
Dénominateur → Combien de parties

$$\frac{5}{6}$$



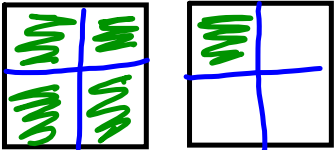
$$\frac{3}{4}$$



Une Fraction impropre

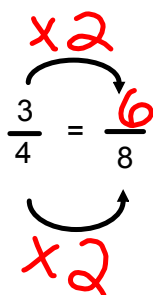
-Une fraction qui désigne un nombre plus grand que 1.

-Dans un fraction impropre, le numérateur est plus grand que le dénominateur.

... $\frac{5}{4}$  $1\frac{1}{4}$

Des fractions équivalentes

-Des fractions qui ont la même valeur.

$$\frac{3}{4} = \frac{6}{8}$$


$$\frac{8}{20} = \frac{4}{10}$$
