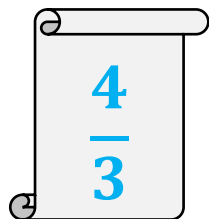


# Carte d'identité de la fraction « quatre tiers »



4 nous indique le nombre de parts de la partie colorée.

3 nous indique le nombre de parts du tout.

## DISQUE



Le tout est l'aire du disque.

L'aire de la partie colorée est  $\frac{4}{3}$  de l'aire du disque.

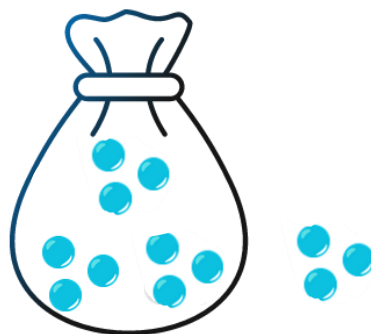
## RECTANGLE



Le tout est l'aire de la bande.

L'aire de la partie colorée est  $\frac{4}{3}$  de l'aire totale de la bande.

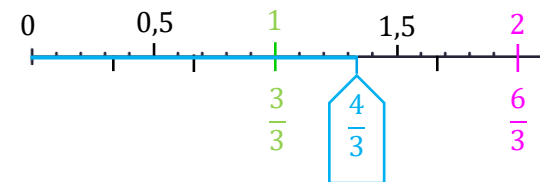
## JETONS



Le tout, c'est les neuf jetons.

Le nombre de jetons colorés est  $\frac{4}{3}$  du nombre total de jetons du sac.

## DEMI-DROITE GRADUÉE



$$\frac{4}{3} = \frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} + \frac{1}{3} = 4 \times \frac{1}{3}$$

$$\frac{4}{3} = 1 + \frac{1}{3}$$

$$\frac{3}{3} < \frac{4}{3} < \frac{6}{3}$$

$$1 < \frac{4}{3} < 2$$