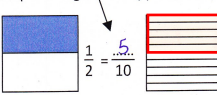
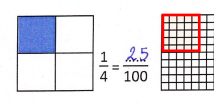
Sur la représentation de droite, colorie la <u>même surface</u> qu'à gauche.

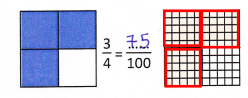
Complète l'égalité et apprends-la par cœur. Essaie ensuite de trouver une égalité avec un nombre décimal.





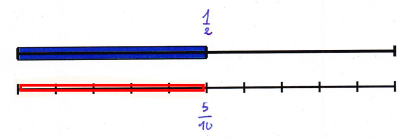


$$\frac{1}{4} = 0.25$$

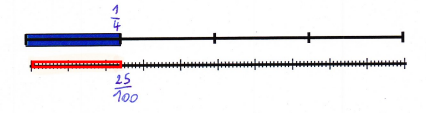


$$\frac{3}{4} = 0.,.75$$

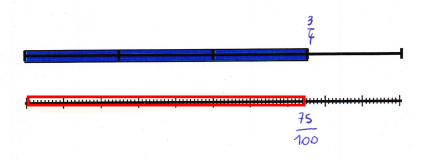
Même chose avec ces couples de droites : sur la  $2^{\text{ème}}$  droite, repasse en bleu la même longueur que sur la  $1^{\text{ère}}$  et complète les égalités.



$$\frac{1}{2}$$
 dm =  $\frac{5}{10}$  de dm =  $\frac{5}{10}$  dm



$$\frac{1}{4}$$
 de dm =  $\frac{25}{100}$  de dm = 0,25 dm



$$\frac{3}{4}$$
 de dm =  $\frac{7..5}{100}$  de dm =  $\frac{0}{100}$ .7.5 dm