

3 - Décompose ces fractions.

Ecris chaque fraction sous la forme **d'une somme d'un nombre entier et de fractions décimales** dont le numérateur est plus petit que 10.

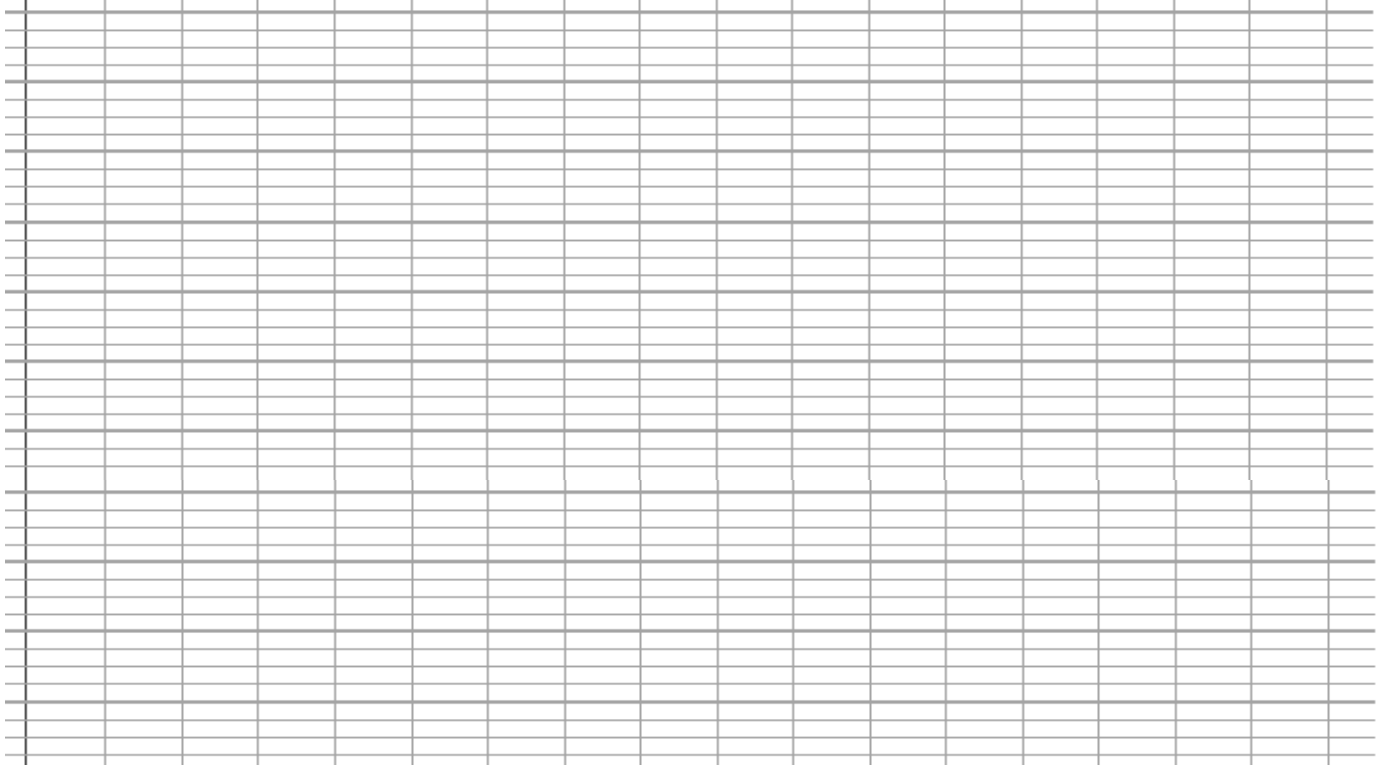
a. $\frac{285}{10}$

b. $\frac{285}{100}$

c. $\frac{350}{100}$

d. $\frac{1\ 305}{100}$

e. $\frac{1\ 305}{10}$



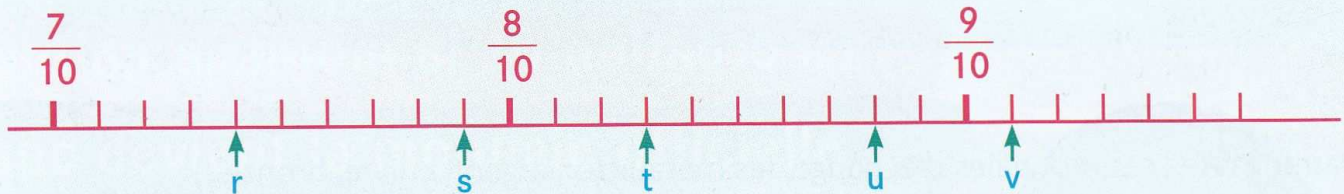
4 - Place et retrouve des fractions sur cette ligne graduée.

a. Place ces fractions sur la ligne graduée :

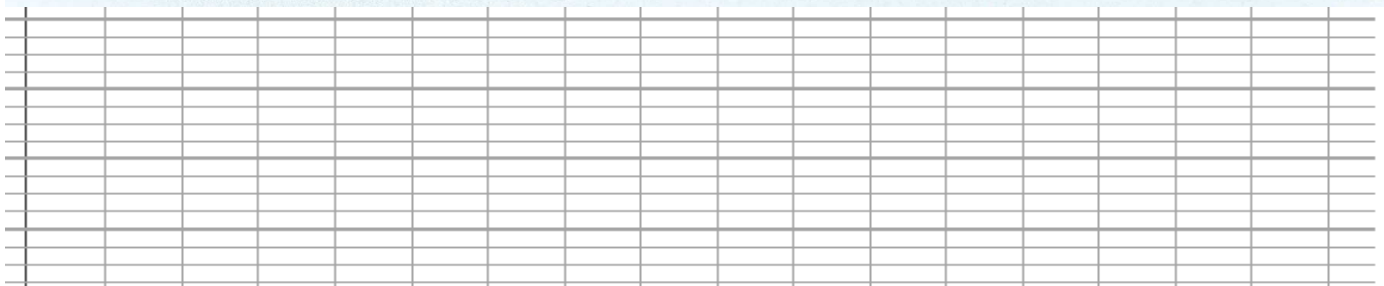
$$\frac{75}{100}$$

$$\frac{92}{100}$$

$$\frac{80}{100}$$



b. Trouve les fractions qui correspondent aux repères **r, s, t, u** et **v**.



8 – Réalise un patron de la boîte qui t'a été remise.