



1 - Écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$\frac{3}{2}$..trois demis.....

$\frac{5}{10}$..cinq dixièmes.....

$\frac{6}{15}$..six quinzièmes.....

$\frac{7}{4}$..sept quarts.....

$\frac{5}{3}$..cinq tiers.....

$\frac{6}{7}$..six septièmes.....

$\frac{9}{50}$..neuf cinquantièmes.....

2 - Écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

quatre demis $\frac{4}{2}$

deux quarts $\frac{2}{4}$

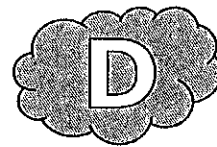
vingt dixièmes $\frac{20}{10}$

huit neuvièmes $\frac{8}{9}$

trois tiers $\frac{3}{3}$

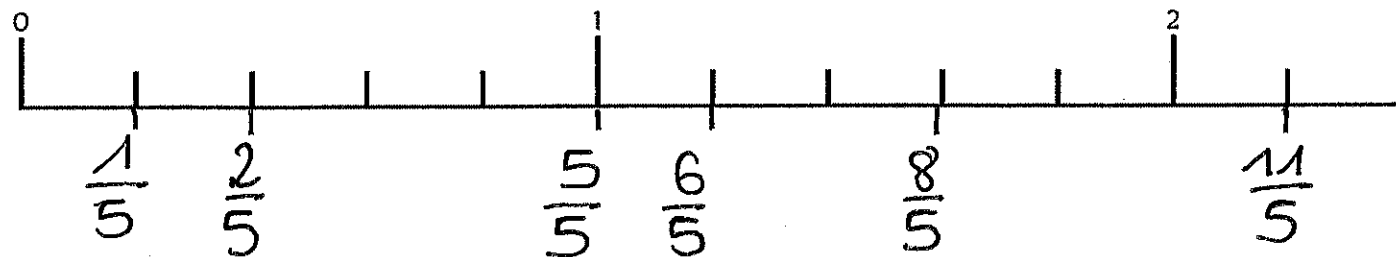
huit onzièmes $\frac{8}{11}$

seize quatorzièmes $\frac{16}{14}$

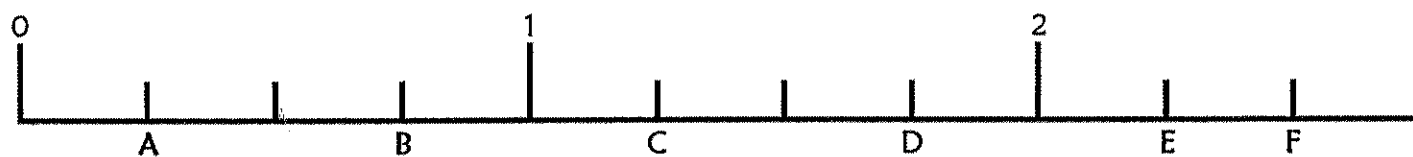


1 - Place les fractions suivantes.

$$\frac{2}{5} \quad \frac{11}{5} \quad \frac{6}{5} \quad \frac{8}{5} \quad \frac{1}{5} \quad \frac{5}{5}$$



2 - Indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



A \Rightarrow $\frac{1}{4}$

B \Rightarrow $\frac{3}{4}$

C \Rightarrow $\frac{5}{4}$

D \Rightarrow $\frac{7}{4}$

E \Rightarrow $\frac{9}{4}$

F \Rightarrow $\frac{10}{4}$