1 - Sur ton cahier, recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

 $\underline{Ex}: \frac{2}{5}$  deux cinquièmes

- $\frac{3}{2}$   $\frac{5}{10}$   $\frac{6}{15}$   $\frac{7}{4}$   $\frac{5}{3}$   $\frac{6}{7}$   $\frac{9}{50}$

- 2 Sur ton cahier, recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

 $\underline{Ex}$ : deux cinquièmes  $\frac{2}{5}$ 

quatre demis / deux quarts / vingt dixièmes / huit neuvièmes / trois tiers / huit onzièmes / seize quatorzièmes

3 - Sur cette feuille, place les fractions suivantes.



4 - Sur cette feuille, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



A ⇒

B ⇒

C ⇒

 $D \Rightarrow$ 

E⇒

F⇒