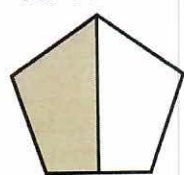
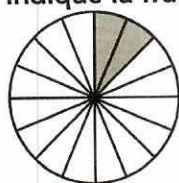


Numération CM1 - Les fractions 1

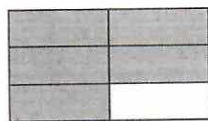
1 - Sur cette feuille, indique la fraction correspondant à la partie grisée.



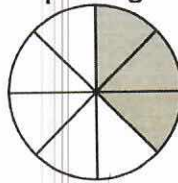
$$\frac{1}{2}$$



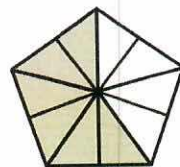
$$\frac{2}{16}$$



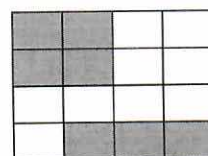
$$\frac{5}{6}$$



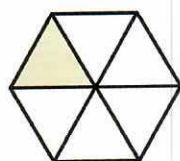
$$\frac{3}{8}$$



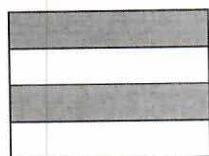
$$\frac{6}{10}$$



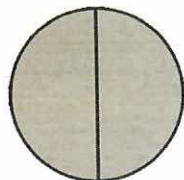
$$\frac{7}{16}$$



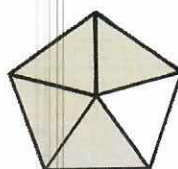
$$\frac{1}{6}$$



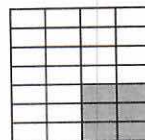
$$\frac{2}{4}$$



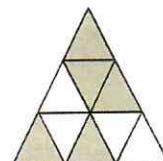
$$\frac{2}{2}$$



$$\frac{4}{5}$$



$$\frac{6}{28}$$



$$\frac{5}{9}$$

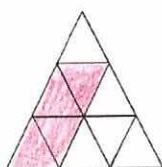
2 - Sur cette feuille, colorie la fraction demandée.



$$\frac{3}{8}$$



$$\frac{2}{5}$$



$$\frac{4}{9}$$



$$\frac{2}{3}$$



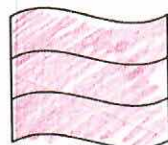
$$\frac{8}{9}$$



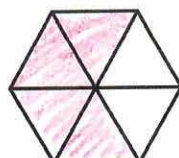
$$\frac{1}{4}$$



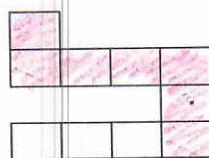
$$\frac{11}{16}$$



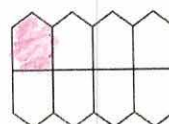
$$\frac{3}{3}$$



$$\frac{4}{6}$$



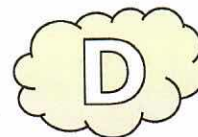
$$\frac{7}{10}$$



$$\frac{1}{8}$$



$$\frac{2}{6}$$



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

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$\frac{7}{10}$ sept dixièmes

$\frac{3}{4}$ trois quarts

$\frac{8}{14}$ huit quatorzièmes

$\frac{2}{3}$ deux tiers

$\frac{6}{8}$ six huitièmes

$\frac{1}{2}$ un demi

$\frac{2}{9}$ deux neuvièmes

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

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

un quart $\frac{1}{4}$

six quinzièmes $\frac{6}{15}$

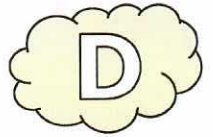
cinq vingtièmes $\frac{5}{20}$

deux sixièmes $\frac{2}{6}$

onze treizièmes $\frac{11}{13}$

vingt centièmes $\frac{20}{100}$

douze douzièmes $\frac{12}{12}$



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 $\frac{2}{4}$

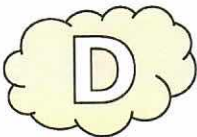
vingt dixièmes $\frac{20}{10}$

huit neuvièmes $\frac{8}{9}$

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

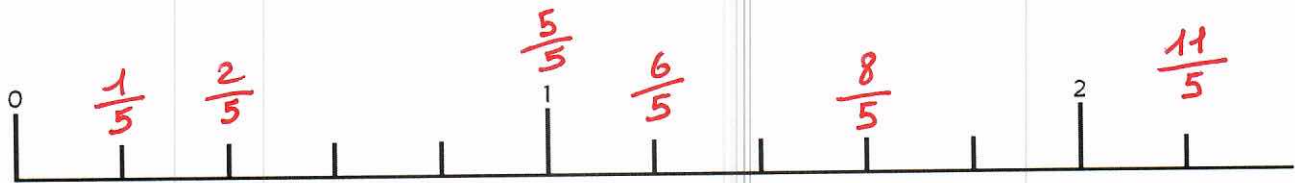
huit onzièmes $\frac{8}{11}$

seize quatorzièmes $\frac{16}{14}$

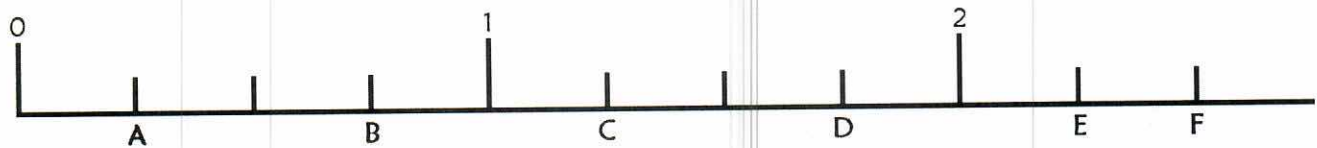


1 - Place les fractions suivantes.

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



2 - Indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



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

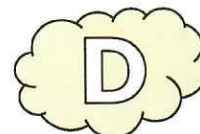
B $\Rightarrow \frac{3}{4}$

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

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

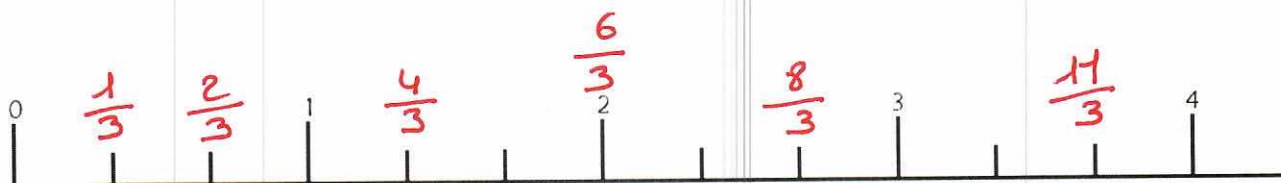
E $\Rightarrow \frac{9}{4}$

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

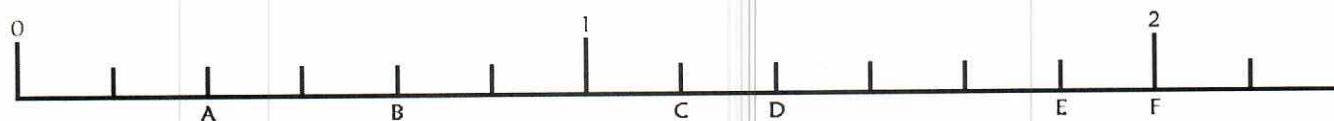


1 - Place les fractions suivantes.

$$\frac{2}{3} \quad \frac{11}{3} \quad \frac{6}{3} \quad \frac{4}{3} \quad \frac{8}{3} \quad \frac{1}{3}$$



2 - Indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



A $\Rightarrow \frac{2}{6}$

B $\Rightarrow \frac{4}{6}$

C $\Rightarrow \frac{7}{6}$

D $\Rightarrow \frac{8}{6}$

E $\Rightarrow \frac{11}{6}$

F $\Rightarrow \frac{12}{6}$