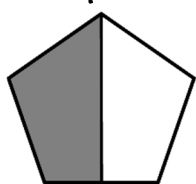
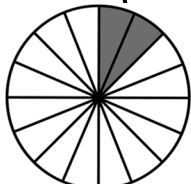
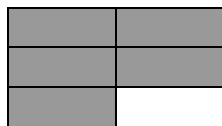


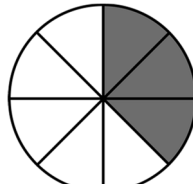
Numération CM1 - Les fractions

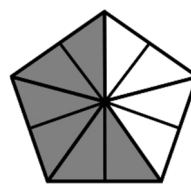
1 - Indique la fraction correspondant à la partie grisée. Colorie la fraction demandée.

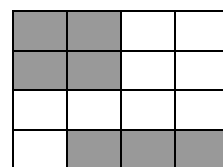


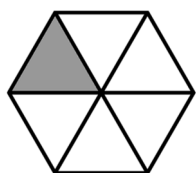


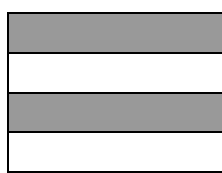


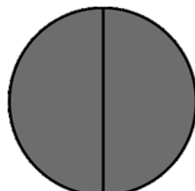


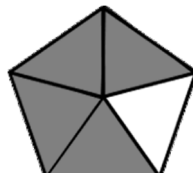


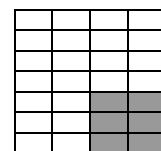


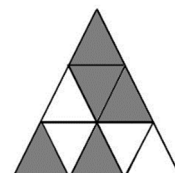




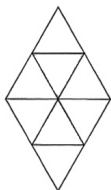




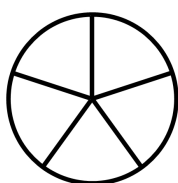




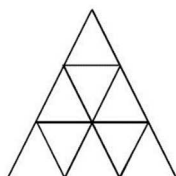
2 - Colorie la fraction demandée.



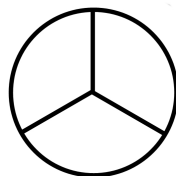
$$\frac{3}{8}$$



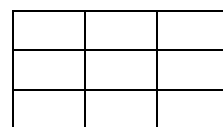
$$\frac{2}{5}$$



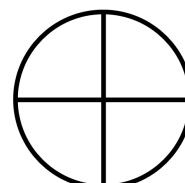
$$\frac{4}{9}$$



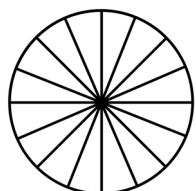
$$\frac{2}{3}$$



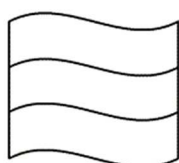
$$\frac{8}{9}$$



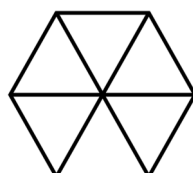
$$\frac{1}{4}$$



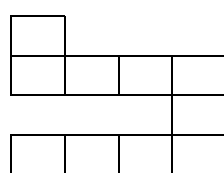
$$\frac{11}{16}$$



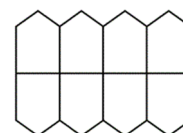
$$\frac{3}{3}$$



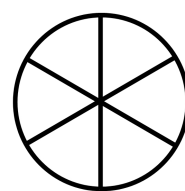
$$\frac{4}{6}$$



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



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



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

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$$\frac{7}{10} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{8}{14} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{6}{8} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{2}{9}$$

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

un quart / six quinzièmes / cinq vingtièmes / deux sixièmes / onze treizièmes / vingt centièmes / douze douzièmes

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$$\frac{7}{10} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{8}{14} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{6}{8} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{2}{9}$$

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

un quart / six quinzièmes / cinq vingtièmes / deux sixièmes / onze treizièmes / vingt centièmes / douze douzièmes

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

$$\frac{7}{10} \quad \frac{3}{4} \quad \frac{8}{14} \quad \frac{2}{3} \quad \frac{6}{8} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{2}{9}$$

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

un quart / six quinzièmes / cinq vingtièmes / deux sixièmes / onze treizièmes / vingt centièmes / douze douzièmes

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

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

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

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

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

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

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

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

Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Recopie et écris les fractions en lettres, comme dans l'exemple.

Ex : $\frac{2}{5}$ deux cinquièmes

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

2 - Recopie et écris les fractions suivantes en chiffres, comme dans l'exemple.

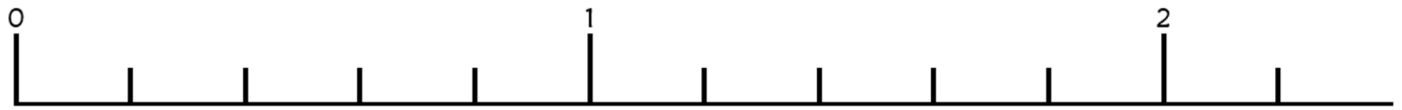
Ex : deux cinquièmes $\frac{2}{5}$

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

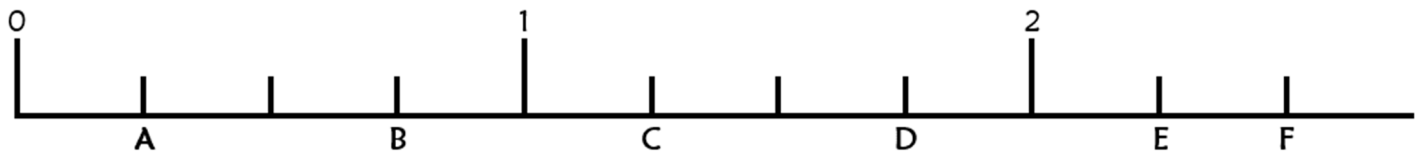
Numération CM1 - Les fractions

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis 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 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



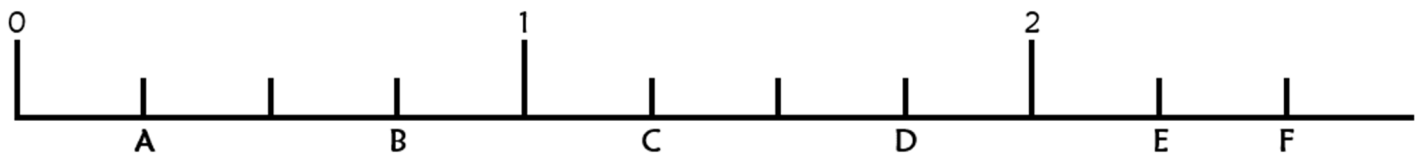
Numération CM1 - Les fractions

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis 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 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



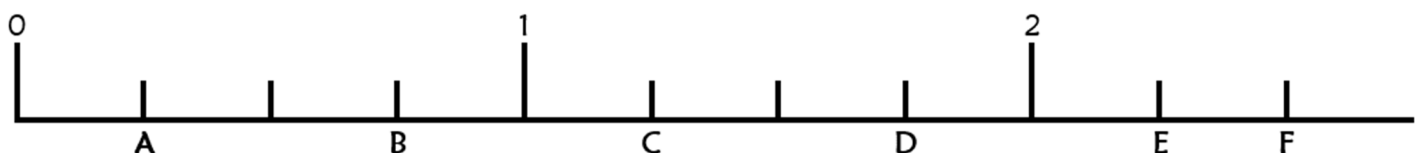
Numération CM1 - Les fractions

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis place les fractions suivantes.

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



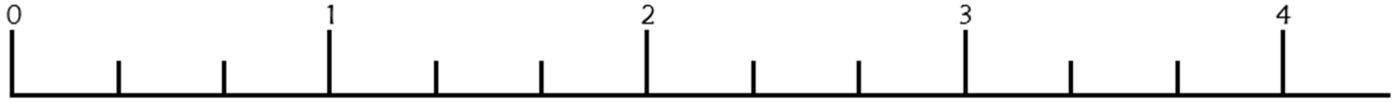
2 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



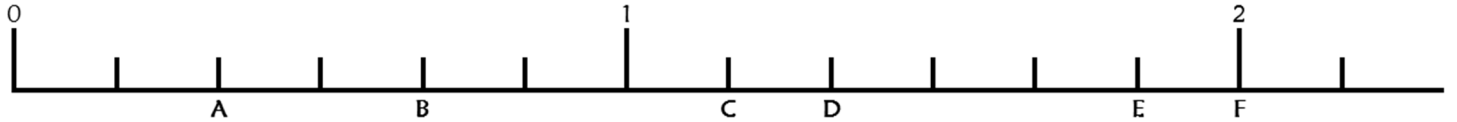
Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis 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 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



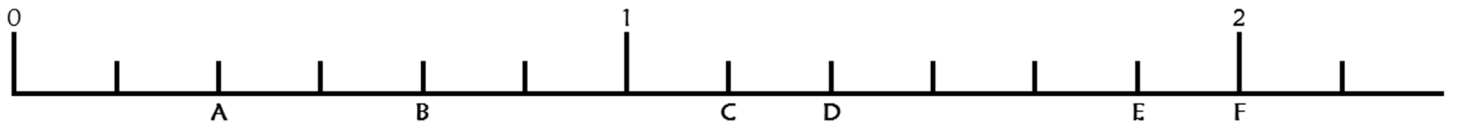
Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis 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 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.



Numération CM1 - *Les fractions*

1 - Reproduis cette droite sur ton cahier, puis 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 - Sur ton cahier, indique à quelle fraction correspondent les lettres suivantes.

