

Numération CM2 - Fractions et décimaux : égalités à connaître 1

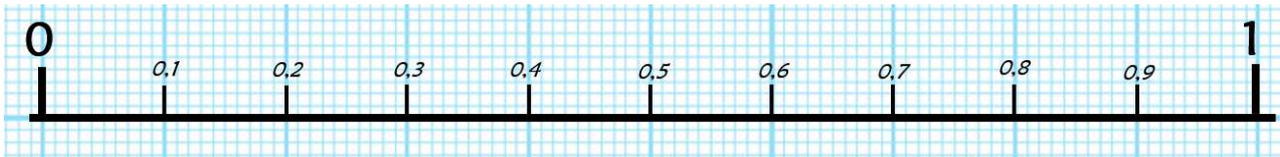
1 - En suivant les indications du maître, remplissons les égalités suivantes.

$$\frac{1}{10} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{100} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{1\,000} = \dots\dots\dots$$

2 - En suivant les indications du maître et en nous servant des bandes ci-dessous, remplissons les égalités suivantes.



$$\frac{1}{2} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{2}{2} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{4} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{2}{4} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{3}{4} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{4}{4} = \dots\dots\dots$$

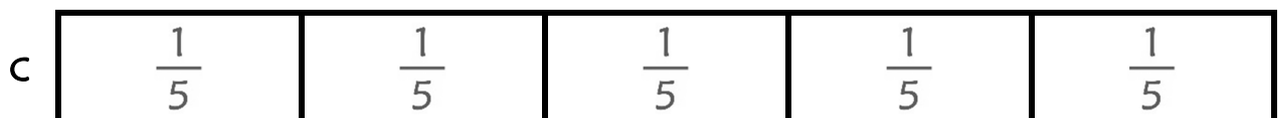
$$\frac{1}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{2}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{3}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{4}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{5}{5} = \dots\dots\dots$$



Numération CM2 - Fractions et décimaux : égalités à connaître 1 **Corrigé**

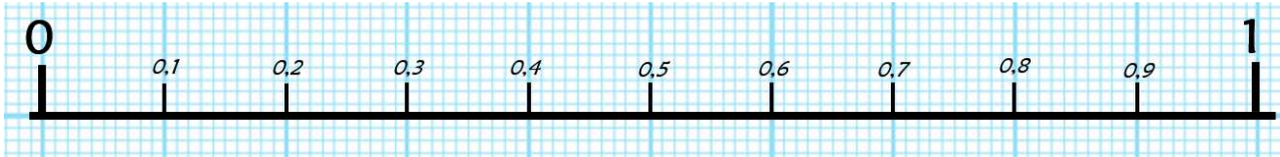
1 - En suivant les indications du maître, remplissons les égalités suivantes.

$$\frac{1}{10} = 0,1$$

$$\frac{1}{100} = 0,01$$

$$\frac{1}{1\,000} = 0,001$$

2 - En suivant les indications du maître et en nous servant des bandes ci-dessous, remplissons les égalités suivantes.



$$\frac{1}{2} = 0,5$$

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

$$\frac{1}{4} = 0,25$$

$$\frac{2}{4} = 0,5$$

$$\frac{3}{4} = 0,75$$

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

$$\frac{1}{5} = 0,2$$

$$\frac{2}{5} = 0,4$$

$$\frac{3}{5} = 0,6$$

$$\frac{4}{5} = 0,8$$

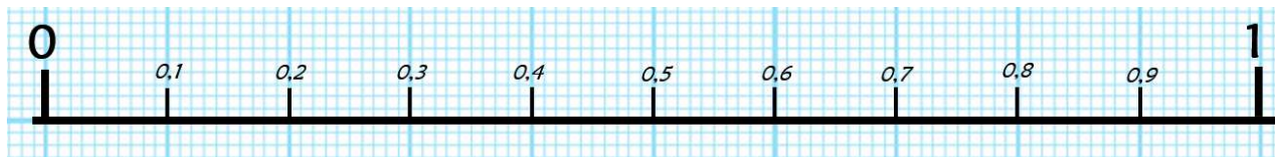
$$\frac{5}{5} = 1$$

Numération CM2 - Fractions et décimaux : égalités à connaître 2

1 - Sur cette feuille, complète les égalités suivantes.

$$\frac{1}{100} = \dots\dots\dots \quad \frac{1}{10} = \dots\dots\dots \quad \frac{1}{1000} = \dots\dots\dots$$

2 - Sur cette feuille, en te servant des bandes ci-dessous, complète les égalités suivantes.

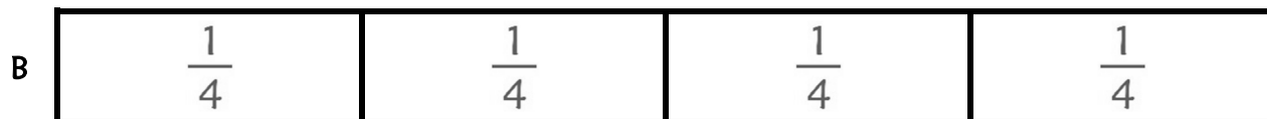


$$\frac{2}{5} = \dots\dots\dots \quad \frac{3}{4} = \dots\dots\dots \quad \frac{2}{2} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{4} = \dots\dots\dots \quad \frac{1}{2} = \dots\dots\dots \quad \frac{3}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{4}{5} = \dots\dots\dots \quad \frac{2}{4} = \dots\dots\dots \quad \frac{5}{5} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{1}{5} = \dots\dots\dots \quad \frac{4}{4} = \dots\dots\dots$$



Numération CM2 - Fractions et décimaux : égalités à connaître 2 **Corrigé**

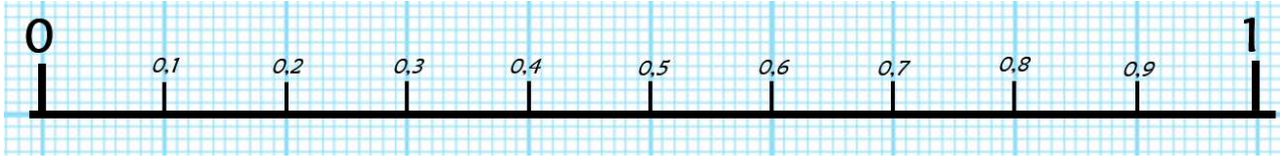
1 - Sur cette feuille, complète les égalités suivantes.

$$\frac{1}{100} = 0,01$$

$$\frac{1}{10} = 0,1$$

$$\frac{1}{1\ 000} = 0,001$$

2 - Sur cette feuille, en te servant des bandes ci-dessous, complète les égalités suivantes.



$$\frac{2}{5} = 0,4$$

$$\frac{3}{4} = 0,75$$

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

$$\frac{1}{4} = 0,25$$

$$\frac{1}{2} = 0,5$$

$$\frac{3}{5} = 0,6$$

$$\frac{4}{5} = 0,8$$

$$\frac{2}{4} = 0,5$$

$$\frac{5}{5} = 1$$

$$\frac{1}{5} = 0,2$$

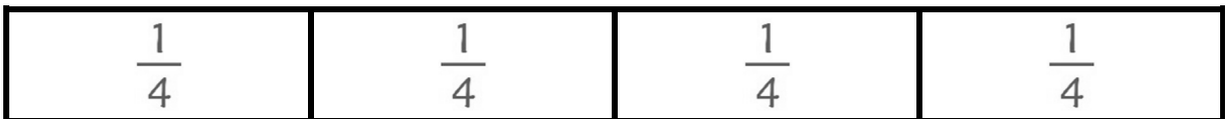
$$\frac{4}{4} = 1$$



A



B



C

