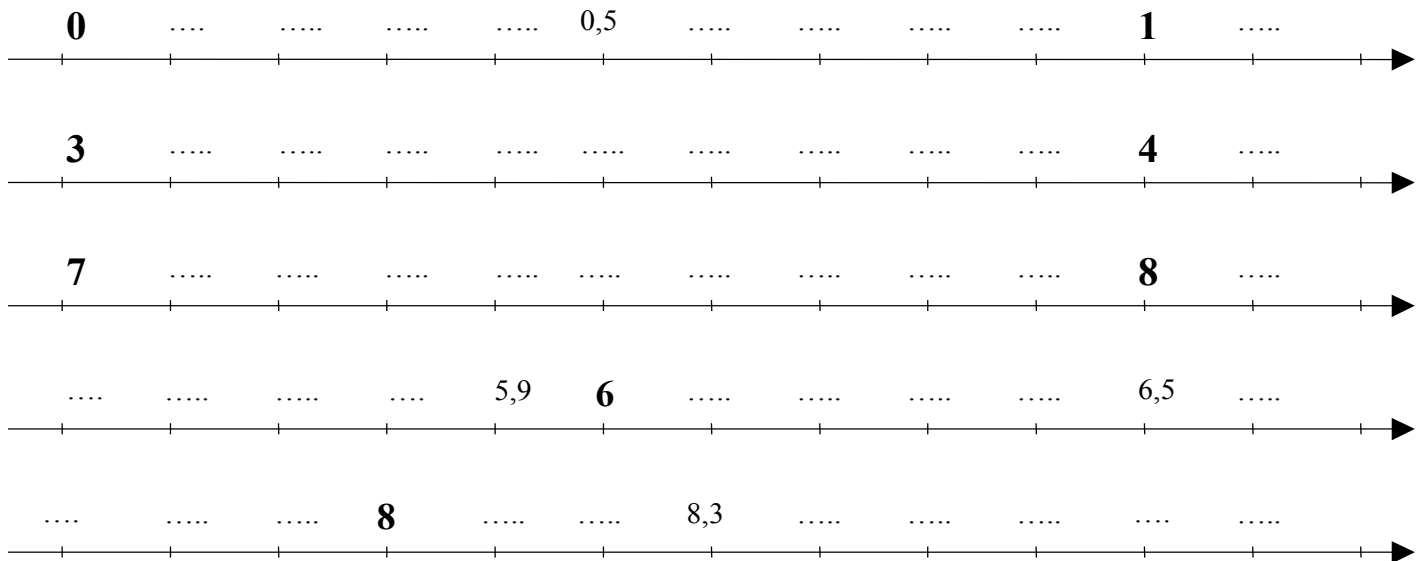


Entraînement 1 Place sur chaque axe, les nombres correspondants aux graduations



Entraînement 2 Place sur chaque axe, les nombres de la colonne de droite :



Entraînement 3 Complète les pointillés

$\frac{1}{10} = 0,1$ $\frac{3}{10} = \dots$ $\frac{5}{10} = \dots$ $\frac{7}{10} = \dots$ $\frac{9}{10} = \dots$ $\frac{10}{10} = \dots$ $\frac{11}{10} = \dots$ $\frac{12}{10} = \dots$ $\frac{15}{10} = \dots$ $\frac{19}{10} = \dots$

Entraînement 4 Complète les pointillés. Encadre les nombres décimaux par 2 nombres entiers

3 < 3,2 < 4 2 < 2,4 < < 4,8 < < 5,1 < < 6,3 < < 7,9 <

Entraînement 5

| Ecriture décimale | Ecriture fractionnaire | En lettres | Sur l'axe gradué |
|-------------------|-----------------------------------|---------------------------------|------------------|
| 0,8 et 1,2 | $\frac{8}{10}$ et $\frac{12}{10}$ | huit dixièmes et douze dixièmes | |
| et | $\frac{5}{10}$ et $\frac{13}{10}$ | | |
| et | et | trois dixièmes et 11 dixièmes | |
| 0,6 et 1,4 | et | | |
| et | $\frac{13}{10}$ et $\frac{3}{10}$ | | |

