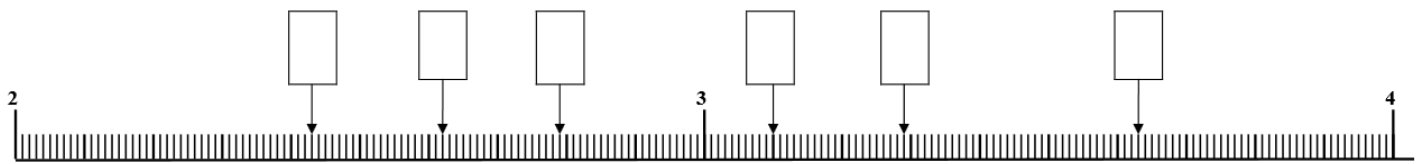
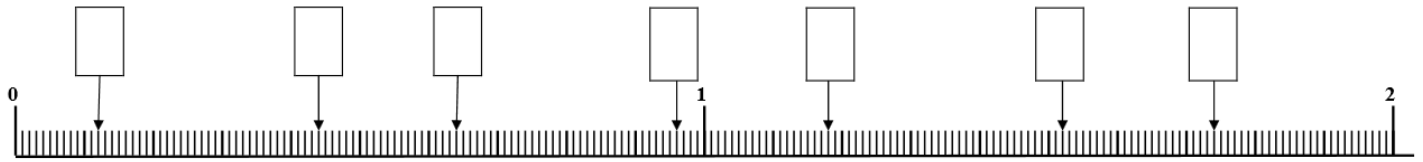


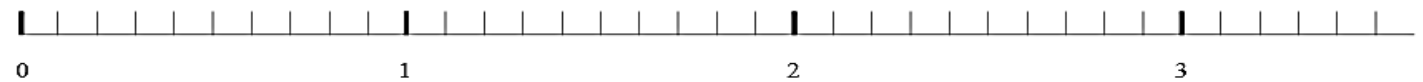
Fractions décimales et graduations

1- Retrouve les fractions décimales sur la droite graduée.

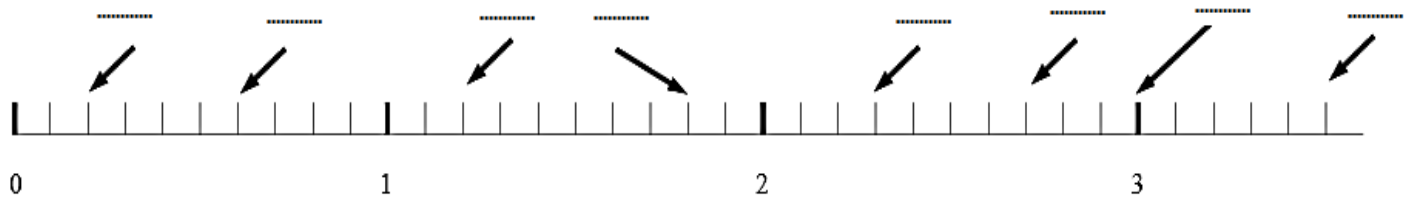


2- Place les points suivants sur la droite graduée ci-dessous.

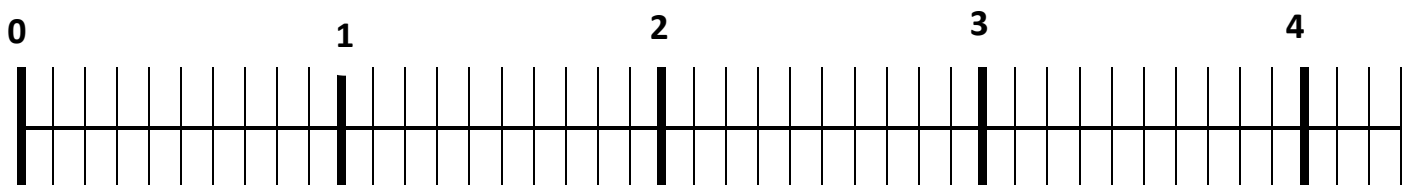
- $\frac{2}{10}$ $\frac{6}{10}$ $\frac{13}{10}$ $\frac{19}{10}$ $\frac{26}{10}$ $\frac{35}{10}$ $\frac{140}{100}$ $\frac{250}{100}$



3- Quelle est la fraction correspondante aux points indiqués sur la droite graduée.



4- Place les fractions sur la droite



- A : $\frac{3}{10}$ B : $\frac{15}{10}$ C : $\frac{35}{10}$ D : $1 + \frac{5}{10}$ E : $\frac{180}{100}$ F : $3 + \frac{8}{10}$ G : $\frac{240}{100}$