

Séance 4 : De l'écriture fractionnaire aux nombres décimaux

Cherchons



Réponds aux questions suivantes :

1. Lis le contenu de chaque bulle.
2. Trouve trois types d'écriture de nombres différents :
3. Comment appelle-t-on les « nombres à virgule » ?
4. Place sur la droite ci-dessous :

2	$2 + \frac{80}{100}$	$\frac{28}{10}$
---	----------------------	-----------------

ATTENTION ! Observe bien les graduations !

$\frac{1}{100}$, c'est quand l'unité est partagée en 100.

$\frac{1}{10}$, c'est quand l'unité est partagée en 10.



Aide :

2 est placé entre le 1 et le 3, à égale distance.

$2 + \frac{80}{100}$: on compte 80 graduations de centièmes sur la droite après le 2.

$\frac{28}{10}$: On compte 28 graduations de dixièmes sur la droite graduée.

Que remarques-tu ?