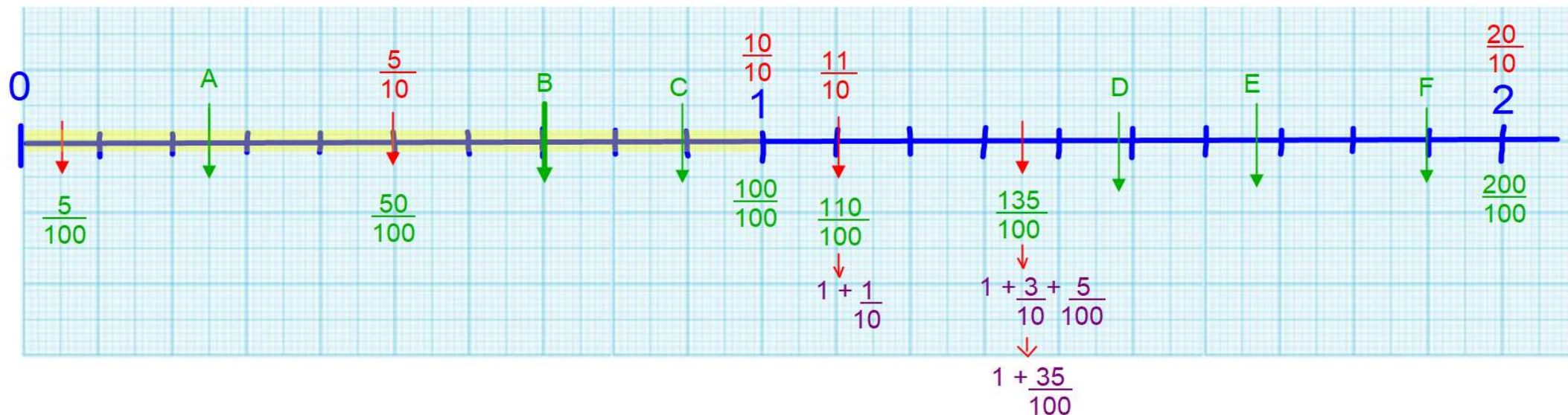


Fractions décimales

1 / Observe bien la droite suivante

- L'unité est repassée en jaune, elle est partagée en 10 (graduations bleues), on obtient des **dixièmes** ; **Entre 0 et 1, il y a 10 dixièmes.**
 - Les fractions en **dixièmes** sont placées **au-dessus** de la droite.
 - Chaque dixième est à nouveau partagé en 10, on obtient des **centièmes**. **Entre 0 et 1, il y a 100 centièmes.**
 - Les fractions en **centièmes** sont placées **au-dessous** de la droite.
- Pour les fractions supérieures à 1, je peux aussi écrire une ou plusieurs **décompositions** (en violet)



2 / Indique la position des lettres A, B, C, D et E de toutes les manières possibles. **Tu n'as pas besoin de reproduire la droite.**

A = ... / B = etc

Aide : Regarde bien les exemples ! **ZOOOMEZ** sur votre écran pour mieux voir !

Précisions : B et F sont sur une graduation bleue / C est une toute petite graduation avant une graduation bleue

D est 2 toutes petites graduations avant une graduation bleue / E est 3 toutes petites graduations avant une graduation bleue