

# Mathématiques niveau CFG

## Chapitre 9 : Graphiques

### COURS 1 : DROITE GRADUEE

Un segment de droite est gradué lorsqu'il est partagé en segments de même longueur. Un segment gradué s'appelle aussi une graduation.

Exemple 1 : graduation de 1 en 1



Exemple 2 : graduation de 2 en 2



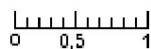
Exemple 3 : graduation de 0,3 en 0,3



Reprenons l'exemple 1 :



Si l'on veut une graduation plus précise entre les points 0 et 1, on peut diviser ce segment en 10 parties égales par exemple, on obtient des dixièmes.



0,5 est le milieu du segment [0 ;1]