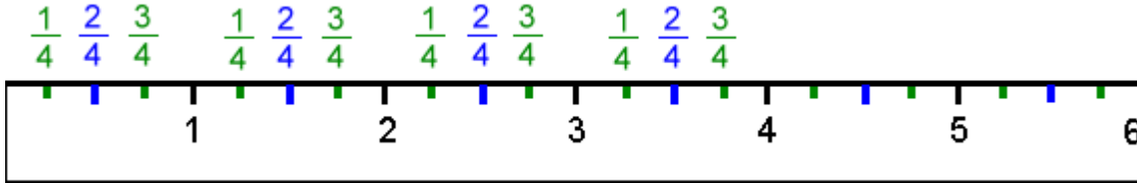


Medición de longitud

¿Te acuerdas? Esta regla mide en pulgadas. Las tres líneas entre cada dos números en la regla dividen cada pulgada *en cuatro partes*, las cuales son *cuartos* de pulgada.



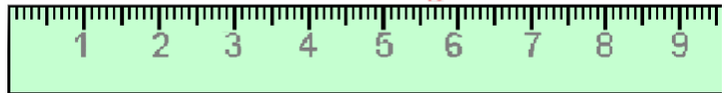
La marca de $\frac{2}{4}$ también es la marca de $\frac{1}{2}$. Normalmente utilizamos $\frac{1}{2}$ en vez de $\frac{2}{4}$.

Esta regla mide en centímetros. Los números significan centímetros enteros. Todas las líneas pequeñas entre los centímetros enteros son para milímetros.

Hay 10 milímetros en cada centímetro.

10 mm = 1 cm

La distancia entre estas dos es 1 mm.



1. Mide las líneas al cuarto de pulgada más cerca. También, mídelas utilizando una regla de centímetros.



a. _____ pulgadas ó _____ cm _____ mm



b. _____ pulgadas ó _____ cm _____ mm



c. _____ pulgadas ó _____ cm _____ mm



d. _____ pulgadas ó _____ cm _____ mm



e. _____ pulgadas ó _____ cm _____ mm