

Clase 25

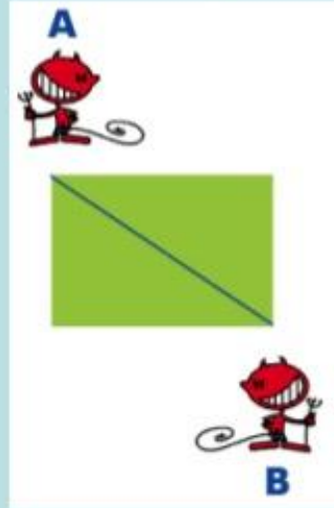
Objetivo: conocer he identificar longitudes de medidas

Qué saben del objetivo a trabajar

¿QUÉ ES LA LONGITUD?

La longitud es la distancia entre dos puntos.

Así podemos medir por ejemplo



La distancia entre dos lugares



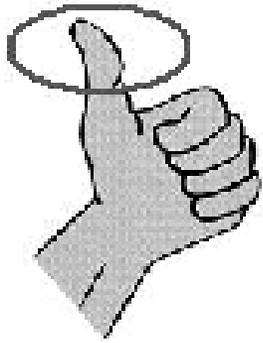
La altura de una persona

¿Cómo se medía antiguamente?

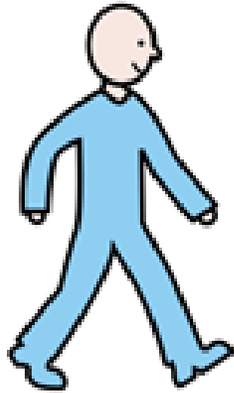
Antiguamente se utilizaban medidas “no convencionales” como por ejemplo: los pies, los pasos y los palmos. El inconveniente de estas medidas es que el resultado de la medición era distinto dependiendo de quién medía, porque cada persona tiene el pie, el paso y el palmo de un tamaño.



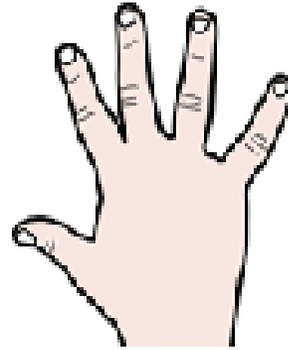
Unidades de medida NO exactas o no estandarizadas.



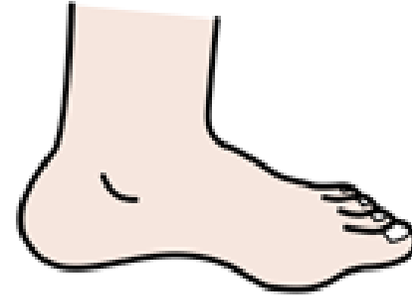
PULGADA



PASOS



PALMA

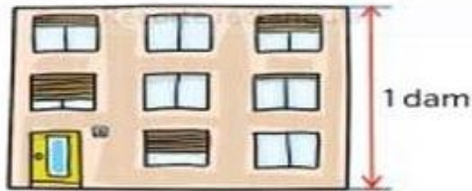


PIE

La unidad principal de medida de longitud es el metro. Pero, según lo que midamos hay otras unidades.

- Para medir **longitudes mayores que el metro** utilizamos:

decámetro — dam
1 dam = 10 m



hectómetro — hm
1 hm = 100 m

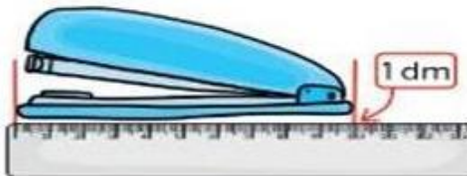


kilómetro — km
1 km = 1.000 m

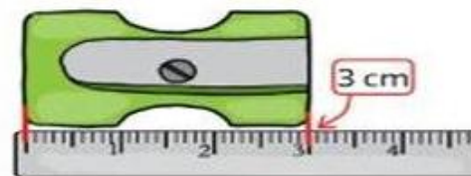


- Para medir **longitudes menores que el metro** utilizamos:

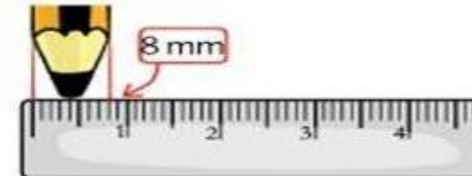
decímetro — dm
1 dm = 0,1 m



centímetro — cm
1 cm = 0,01 m

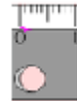


milímetro — mm
1 mm = 0,001 m



Unidades de medida exactas o estandarizadas.

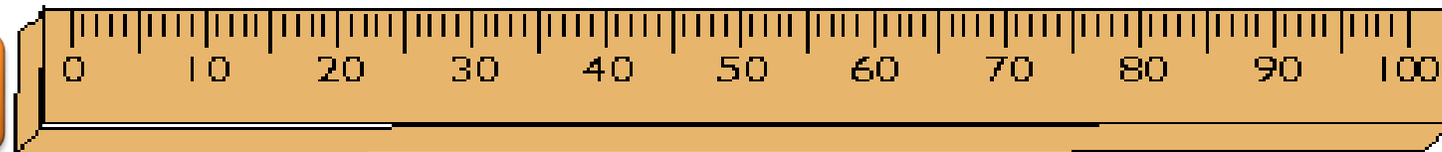
**Centímetro
(cm.)**



**Decímetro
(dc.)**



**Metro
(m)**



Actividad

Recortar la huincha de la pagina 347 de su texto de estudio para poder ser utilizada la próxima clase, además deberás tener algunos materiales que se te avisaran con anticipación

Gracias por participar de esta clase