



Material Primer Ciclo

Colegio Mary and George's School

Fecha entrega

Fecha

devolución

Curso

Guía Pedagógica de trabajo en casa	
Nombre del estudiante	
Asignatura	Psicopedagogía/Matemática
Unidad de Nivelación	Unidad de medidas
Contenido	Unidad de medidas estandarizadas y no estandarizadas
Docente de la Asignatura	Sandra Cubillos Pérez



Instrucciones

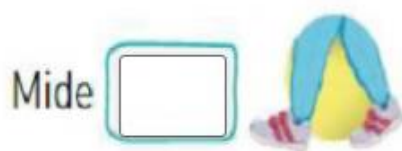
- ✓ Observa las imágenes de medidas no estandarizadas y determina a longitud que se te pide.
- ✓ Deberás tener a mano palitos de fósforos.

Para utilizar medidas no estandarizadas y determinar la longitud de un objeto, podemos utilizar:



Actividades:

1.- Mide el **largo** de tu habitación utilizando dos tipos de medidas.



2.- Mide el **alto** de la silla, utilizando



3.- Mide el **largo** de la mesa del comedor, utilizando



4.- Mide el **largo** de tu cuaderno, utilizando



Actividad 2


Con tu goma de borrar  mide los siguientes objetos

a. El largo de tu  mide

b. El ancho de tu  mide

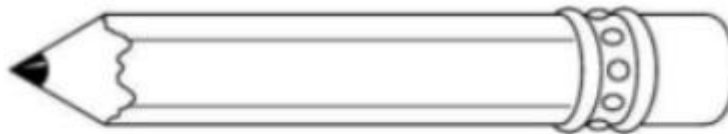
c. El largo de tu  mide

d. El alto de tu  mide

e. El largo de tu  mide

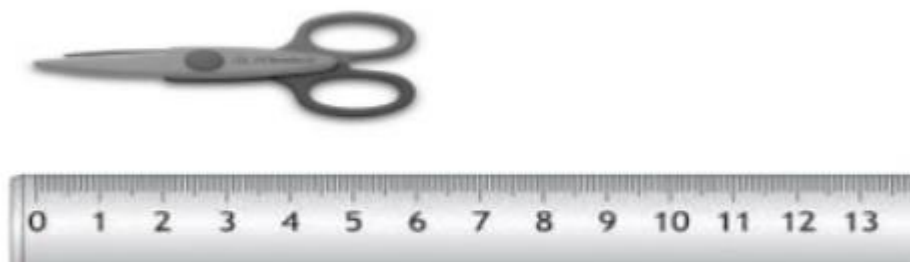
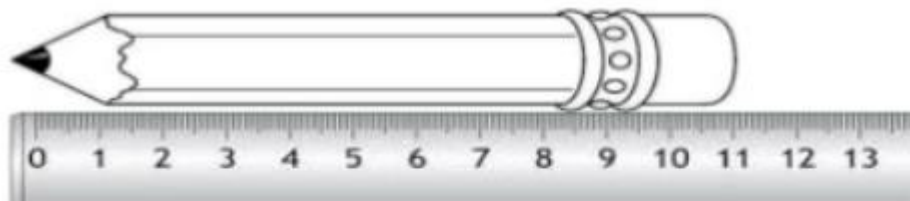
Medidas estandarizadas.

¿Cuánto mide este lápiz?



- a) 10 cm
- b) 11 cm
- c) 9 cm

¿Cuánto más mide el lápiz que la tijera?



- a) 11 centímetros
- b) 5 centímetros
- c) 6 centímetros

La siguiente tabla corresponde a la estatura de los amigos y amigas de Roxana.

Nombres	Estatura en centímetros
Felipe	140
Andrea	125
Natalia	138
Tomás	120
María José	135
Patricio	130





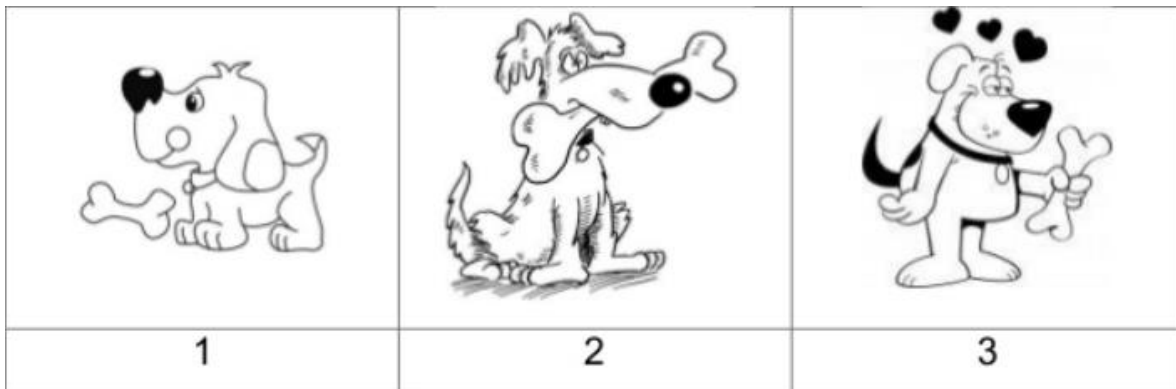
Observa la tabla y completa.

¿Cuál es el niño más alto? _____

¿Cuál es el niño más bajo? _____

¿Cuál es la diferencia de centímetros entre Natalia y Andrea?

¿Cuál es el orden del hueso más largo al más corto?

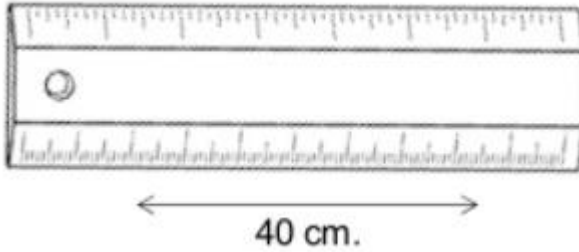


a) 1 – 3 – 2

b) 3 – 2 – 1

c) 2 – 3 – 1

La regla de Carlos mide la mitad de la de Vicente.



- a) La regla de Carlos mide 20 cm.
- b) La regla de Carlos mide 40 cm.
- c) La regla de Carlos mide 80 cm.

) Don Jacinto quiere sembrar una hilera de zanahorias en su jardín que tiene 12 metros de largo. Tiene sembrado 8 metros. ¿Cuántos metros le faltan por sembrar?

- a) 20 metros
- b) 2 metros
- c) 4 metros

