	Guía de Matemática		Fecha	
			Tiempo	
	Curso	5° A	Pje. teórico	26 puntos
	Docente	Mariely Arce Moreno	Pje. logrado	
	Estudiante		Nota	

Objetivo de la clase: Calcular longitudes de objetos cuyas medidas están dadas en metros y centímetros.

Habilidades: Identifica, inferir, aplicar, convertir



$100 \text{ centímetros} = 1 \text{ metro}$ $1 \text{ metro} = 100 \text{ centímetros}$



I.- Observa las siguientes imágenes. ¿Con qué instrumento lo medirías?

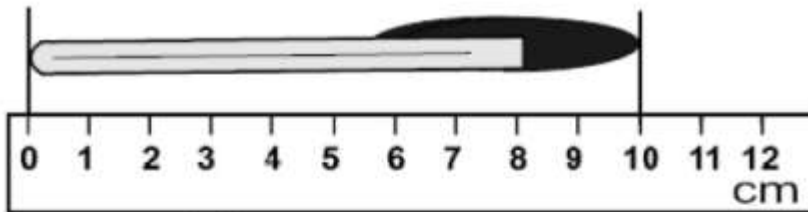




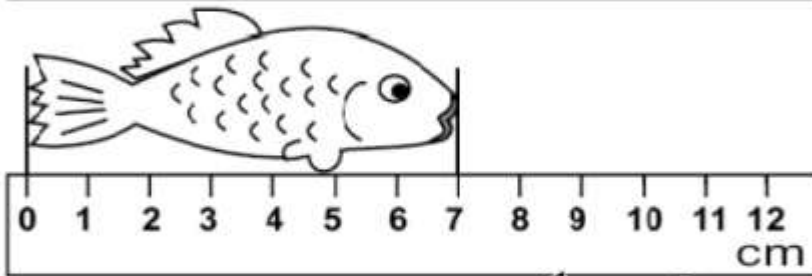


Ejercicios:

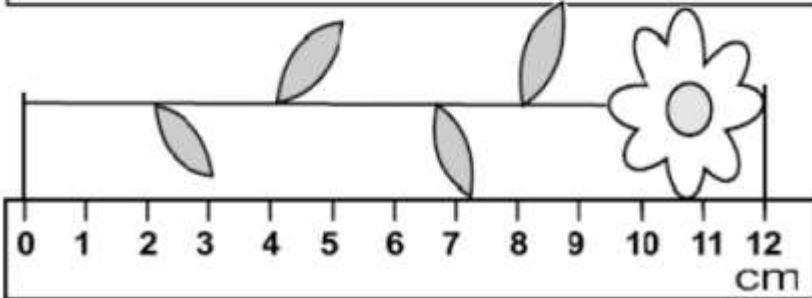
1.- Escribe en los paréntesis lo que mide.



() centímetros



() centímetros



() centímetros

2.- Completa:

100 centímetros = _____ metro 1 _____ = 100 centímetros

2 m = _____ cm

500 cm = _____ m

10 m = _____ cm

_____ metros 800 centímetros


_____ metros 400 centímetros

Recuerda

Centímetros a metros quitamos ~~00~~

Recuerda

Metros a centímetros añadimos 00

	Pauta de corrección		Fecha	
			Tiempo	
	Curso	4º A	Pje. teórico	26 puntos
	Docente	Mariely Arce Moreno	Pje. logrado	
	Estudiante		Nota	

2.- Trabajar observando ppt

PAUTA DE CORRECCIÓN

Lista de cotejo

<u>CRITERIOS</u>	<u>PUNTAJES</u>
1.- Sigue las instrucciones	2
2.- Lee comprensivamente guía	6
3.- Resuelve ejercicios de acuerdo a las explicaciones	14
4.- Trabaja acorde a su nivel	4
Total	26 puntos