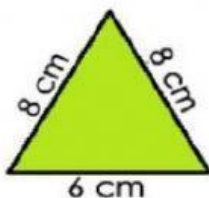


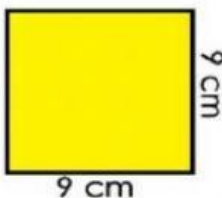
Área y Perímetro de Polígonos

Triángulos, cuadrados y rectángulos

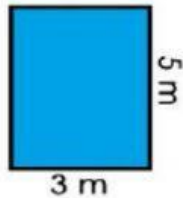
. Calcula el perímetro de los siguientes polígonos



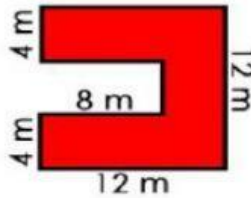
Perímetro: cm



Perímetro: cm



Perímetro: m



Perímetro: m

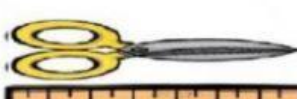
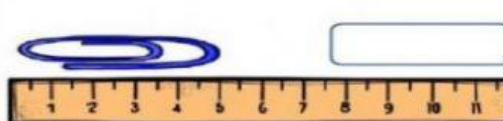
MEDIDAS DE LONGITUD

Matemáticas
Reaso

★ Observa la regla y escribe cuántos centímetros mide cada objeto.



cm



Largo: cm

Ancho: cm

★ Completa a cuántos centímetros equivale estos metros.

1 m =

7 m =

8 m =

3 m =

Centímetro → cm

Metro → m

1 metro = 100 centímetros

1 m = 100 cm



★ Estima lo que crees que mide cada cosa y une.



20 metros



menos de un metro



4 metros

LOS ESTADOS DE LA MATERIA

RECUERDA:

SÓLIDO



LÍQUIDO



GASEOSO



imágenes.



2. Lee con atención y une las características con cada uno de los estados de la materia.

SÓLIDO

No tiene forma propia.
No tiene volumen fijo.

LÍQUIDO

Tiene forma y volumen fijos.

GASEOSO

No tiene forma propia.
Su volumen es fijo, pero se adapta
al recipiente que lo contiene.

Ubica el nombre de los elementos de la historieta.



ONOMATOPEYA

DIBUJO

VIÑETA

GLOBO

Actividad 2. Observa bien las imágenes y completa la historieta, luego copia las palabras u oraciones de los globos donde corresponda.



SALVEMOS NUESTROS BOSQUES

Claudia vive en un lugar muy hermoso en el campo, hay un bosque, pájaros, mariposas, venados y muchos animalitos, también hay un río.

Una mañana, cuando se encaminaba a la escuela, se oyo un ruido muy fuerte y desconocido.

Asustada, corrió para llegar pronto y en el camino encontró a unos compañeros a los que les dijo.

