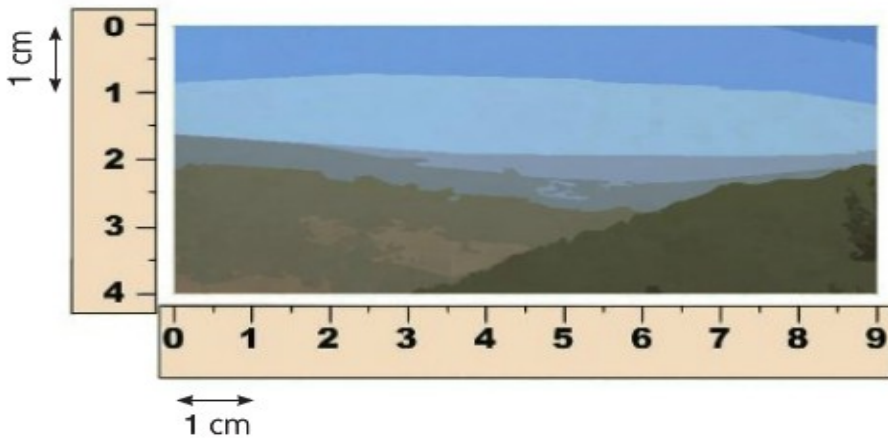


Para medir longitudes pequeñas usamos la regla.
Las longitudes las expresamos en centímetros.

1 centímetro se escribe 1 cm.



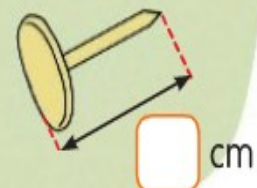
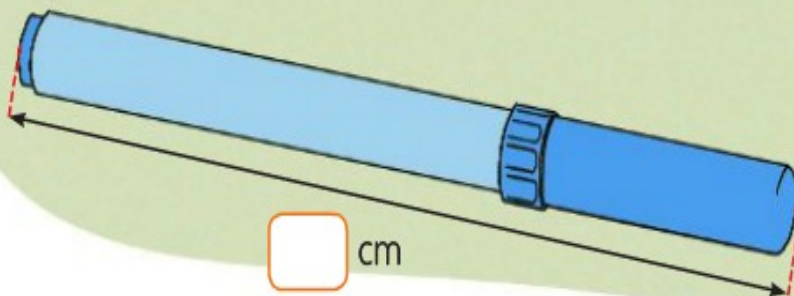
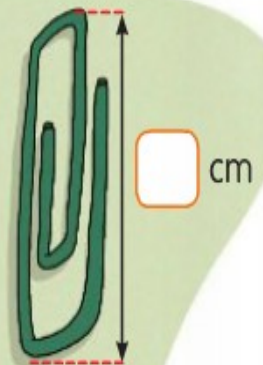
El dibujo mide 9 centímetros de largo.

Mide 9 cm.

El dibujo mide 4 centímetros de ancho.

Mide _____

1 Mide las longitudes marcadas y completa.

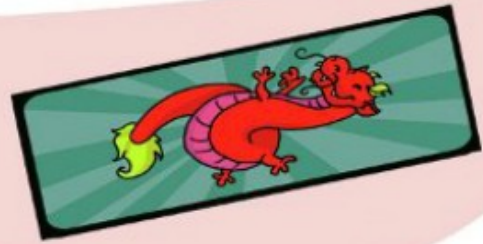


2 Mide y completa.



Largo ▶

Ancho ▶



Largo ▶

Ancho ▶

3 Une en orden los puntos con la regla y mide las distancias indicadas.



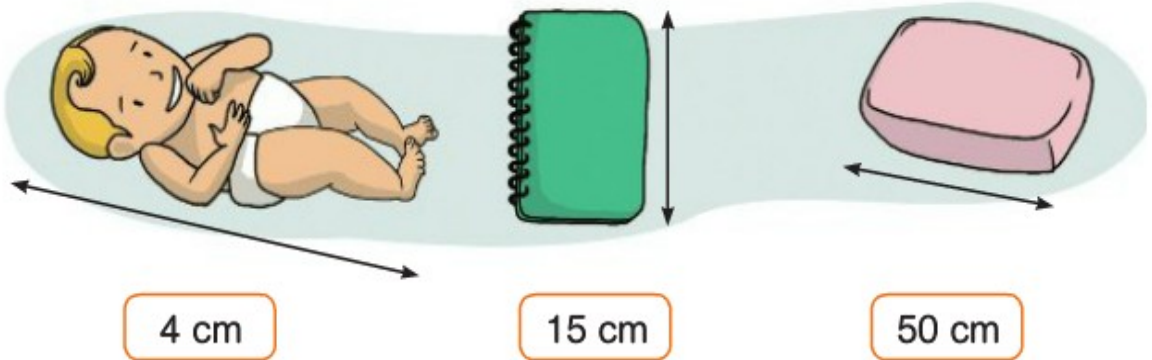
• Entre los puntos 1 y 2.

• Entre los puntos 3 y 4.

• Entre los puntos 2 y 3.

• Entre los puntos 4 y 5.

4 ¿Cuánto miden en la realidad? Estima y relaciona.



CÁLCULO MENTAL

$30 + 70$

$40 + 60$

$40 + 80$

$120 + 80$

$270 + 30$

$15 + 90$

$35 + 70$

$34 + 70$

$230 + 40$

$260 + 40$

Solución de problemas

Marcos y sus amigos están viendo las nuevas colecciones de cromos. Fíjate en los cromos de cada una y resuelve los problemas.



1. ¿Cuántos cromos tienen en total las colecciones *Espacio* y *Jungla*?

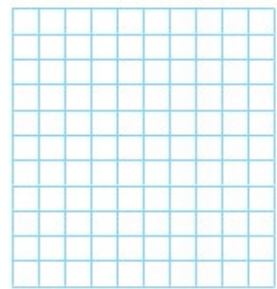
1.º Explica el problema. ¿Qué tienes que calcular?

2.º Escribe los datos que conoces.

Cromos de la colección *Espacio* ▶

Cromos de la colección *Jungla* ▶

3.º Calcula y escribe la solución.



4.º Revisa todo lo que has hecho.

2. ¿Cuántos cromos tiene la colección *Jungla* más que la colección *Desierto*?



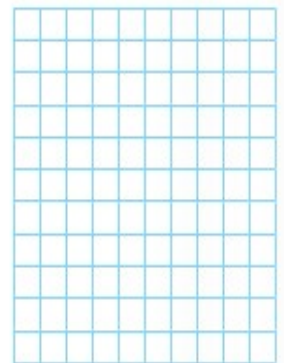
1.º Explica el problema.

2.º Escribe los datos que conoces.

Colección *Jungla* ▶


Colección *Desierto* ▶


3.º Calcula y escribe la solución.





4.º Revisa todo lo que has hecho.

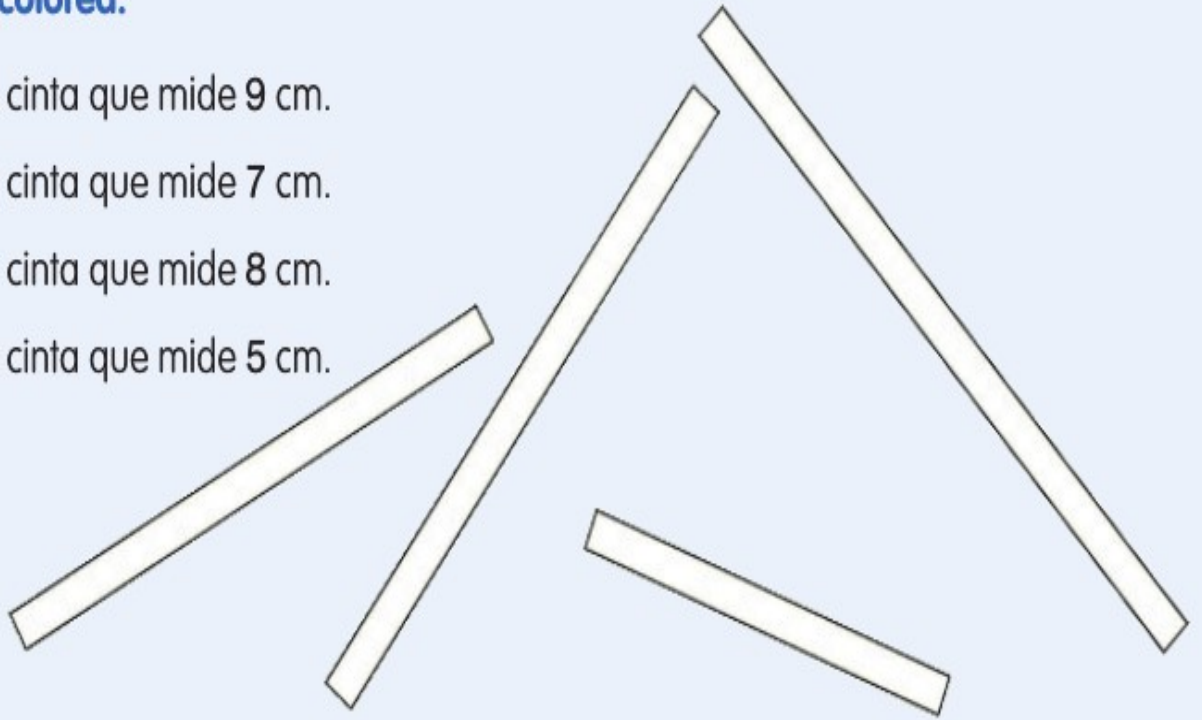
5 Mide y colorea.

 La cinta que mide 9 cm.

 La cinta que mide 7 cm.

 La cinta que mide 8 cm.

 La cinta que mide 5 cm.



Mejoro mis competencias

HACIENDO UN MARCO

Carla quiere pegar un cordón alrededor de esta fotografía.
¿Cuántos centímetros de cordón necesitará?

