

Centímetro, milímetro, metro y kilómetro.

1 Expresa en milímetros.

RECUERDA
1 cm = 10 mm



2cm =mm.

5cm =mm

7cm:mm

8cm:mm

9cm:mm

2, Expresa en la unidad que indica.

En milímetros

En centímetros y milímetros

3 cm y 4mm =mm

8 cm y 3mm =mm

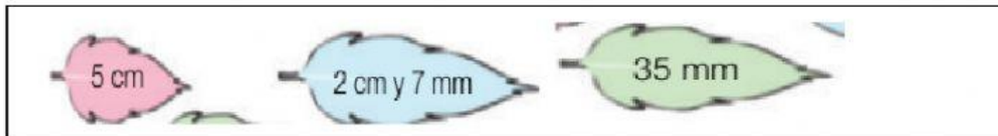
4cm y 8 mm =mm

32mm =cm ymm

57mm:cm ymm

91mm =cm ymm

3. Expresa en milímetro y ordena las longitudes.



5 cm =mm

2cm y 7 mm =mm

3 cm y 5 =mm.

Ordena de mayor a menor.

.....>.....>.....

Centímetro, milímetro, metro y kilómetro.

4. Piensa y completa. Escribe tres posibles respuestas.

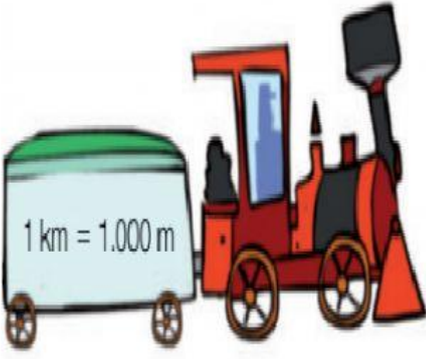
	<p>El peón rojo mide 34 mm y el peón azul mide 40 mm. Si entre los tres peones miden 98 mm ¿Cuánto mide el peón amarillo?</p>
---	---

¿Qué tengo que hacer? **NO TE OLVIDES DE PONER LA MEDIDA CORRECTA**

 ▶ <u>34</u> mm  ▶ <u>40</u> mm	+	-
	<hr/>	<hr/>

¿Cuánto milímetros mide el peón amarillo?mm

1. Expresa en metros.



5km y 9 m=m

7km y 1 m =m

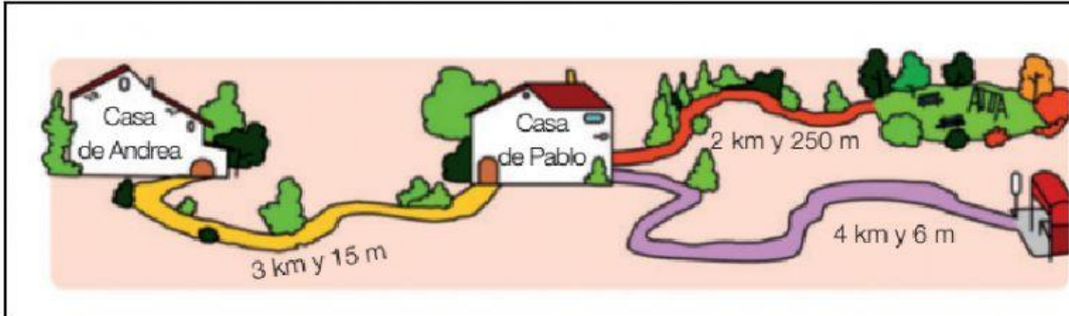
3km y 8 m=m

9km y 5 m=m

8km y 4 m=.....m

Centímetro, milímetro, metro y kilómetro.

2. Observa el plano y resuelve.



Andrea sale de su casa en bicicleta y va a casa de su amigo Pablo.

Desde allí, van los dos en bicicleta hasta el parque. ¿Cuántos metros recorre cada uno hasta el parque?

Datos:

- Andrea recorrekm ym hasta casa de Pablo y despuéskm y m hasta el parque.
- Pablo recorre: km ym hasta el parque.

Operaciones

Andrea:m +m TOTAL:m	Pablo:m
---	---------------

¿Cuántos metros recorre Andrea más que Pablo?

OPERACIÓN.
.....m
.....m
.....m