

Prova



Nom i cognoms:

Data:

Mesurar en metres i en centímetres

1. Indica quant mesuren estos objectes en metres i centímetres (1 punt).



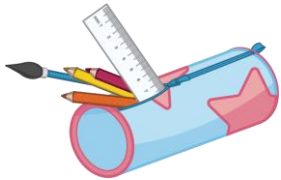
220 cm 2 metres i 20 cm



170 cm 1 metre i 70 cm

El mil·límetre

2. Mesura amb regla l'amplària i la llargària del teu estoig. Quina és la diferència entre les dos mesures en mil·límetres? (1 punt).



Resposta lliure.

La diferència és de mil·límetres.

3. Encercla els objectes que mesuren aproximadament 5 mm o menys de 5 mm (1 punt).



El quilòmetre

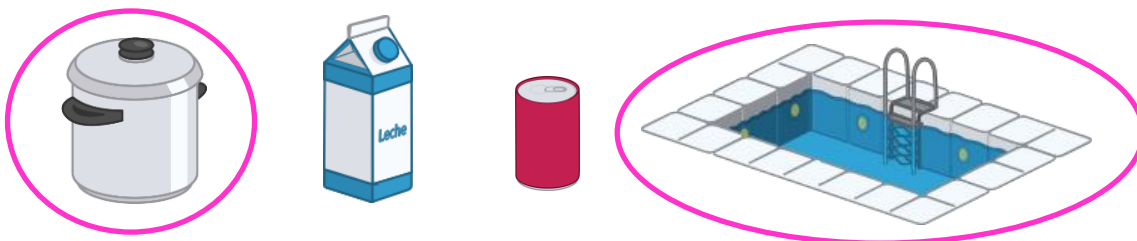
4. Laura ha corregut hui 3 km i 200 metres. Si ahir va córrer 2 km i 100 metres, quan més que ahir ha corregut hui? (1 punt).

Hui ha corregut m més.



El litre

5. Encercla els recipients que poden emmagatzemar més d'1 l (1 punt).



Prova



Nom i cognoms:

Data:

El centilitre

6. Calcula en la mesura que s'indica (1 punt).

$60 \text{ L} = 6.000 \text{ cL}$

$700 \text{ cL} = 7 \text{ L}$

$900 \text{ cL} = 9 \text{ L}$

$4 \text{ L} = 400 \text{ cL}$

Litre, mig litre i quart de litre

7. Quants pitxers de mig litre es necessiten per a omplir una garrafa de 5 litres? I de quart de litre? (1 punt).

Es necessiten 10 pitxers de mig litre.

Es necessiten 20 pitxers de quart de litre.

El gram

8. Escriu tres objectes que pesen menys d'1 gram (1 punt). Resposta lliure.

Objecte 1:

Objecte 2:

Objecte 3:

El quilogram

9. Encercla els objectes que pesen més d'1 kg (1 punt).



Quilo, mig quilo i quart de quilo

10. Completa (1 punt).

6 quilos = 12 mitjos quilos = 24 quarts de quilo.

70 quilos = 140 mitjos quilos = 280 quarts de quilo.