

M E S U R A			6è
Nom:	data:	temps:	

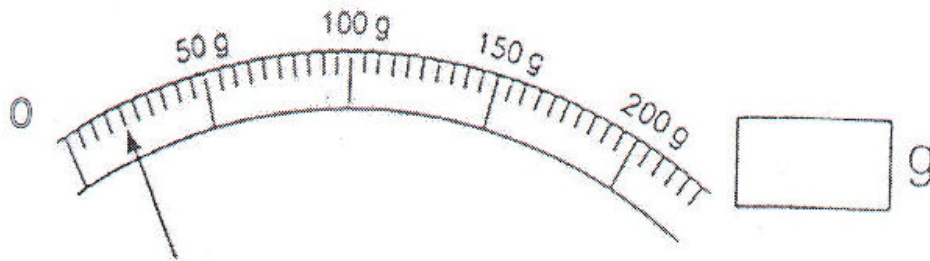
1. Els cabells creixen uns 12 mm cada mes. Quant creixeran en mig any?

\_\_\_\_\_

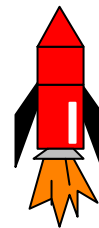
Si Carles no es talla els cabells en un any. Podrà fer-se una cueta?

\_\_\_\_\_

2. Escriu el pes marcat a l'escala:



3. Valentina Tereixkova va ser la primera dona astronauta. Va donar 48 voltes a la Terra. Cada volta va durar 88 minuts. A) Quant de temps va estar a l'espai? Fes el càlcul que creguis convenient i després tria la resposta més adient:



- a) Va estar a l'espai 4.422 minuts.
- b) Va estar a l'espai 4.224 minuts.
- c) Va estar a l'espai 71 h. 24 minuts.
- d) Va estar a l'espai 2 dies 22 hores y 24 minuts.

La resposta més adient és la: \_\_\_\_\_

4. Segons l'anunci, una QUARTERADA mesura:

- La longitud del terreny.
- L'amplada de la finca.
- L'àrea de la finca.
- No mesura res, és el preu de la finca.

<b>ZONA LLUCMAJOR,</b>
<b>Interesante finca de 8</b>
<b>cuarteradas,</b>
<b>Casa antigua reformada,</b>
<b>4 dormitorios,</b>
<b>2 baños, entrada rústica</b>
<b>con chimenea y cisterna</b>

5. Escriu les unitats que creguis més convenients per mesurar:

- La longitud d'una formiga. \_\_\_\_\_
- La distància de la Terra a la Lluna. \_\_\_\_\_
- La quantitat d'aigua que cap en una banyera. \_\_\_\_\_
- El pes d'un cotxe. \_\_\_\_\_
- L'amplada d'un camp de bàsquet. \_\_\_\_\_
- La longitud d'una fulla de quadern. \_\_\_\_\_
- L'altura d'una persona. \_\_\_\_\_
- La quantitat de líquid que cap en una llauna de refresc. \_\_\_\_\_

6. Completa les dades que falten amb les quantitats i unitats que creguis més adequades de la llista que s'adjunta:

Dipòsit de gasolina: \_\_\_\_\_

Velocitat: \_\_\_\_\_

Diàmetre rodes: \_\_\_\_\_

Longitud: \_\_\_\_\_

<b>LLISTA:</b>
20 m
50 Km/h
70 litres
5 m
400 litres
50 cm
200 Km/h
3 cm