



UNIDADES DE MEDIDAS



1. Completa.

$$1\text{m} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$4\text{m} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$5\text{cm} = \boxed{} \text{ mm}$$

$$300\text{cm} = \boxed{} \text{ m}$$

$$700\text{mm} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$9\text{m} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$20\text{m} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$100\text{mm} = \boxed{} \text{ cm}$$

$$50\text{cm} = \boxed{} \text{ mm}$$

$$400\text{mm} = \boxed{} \text{ cm}$$

2. Resuelve los siguientes problemas.

Olga tiene una cuerda de 65 cm, Javier tiene otra de 1 m y Rubén, otra de 35cm. si juntan las tres cuerdas para saltar. ¿Cuánto medirá la cuerda?

- a) 205 cm
- b) 200 cm
- c) 195 m
- d) 195 cm

Miguel mide 174 cm, Luis 190 cm y a Lourdes le quedan 12 cm para medir 2 metros. ¿Cuál de los tres es el más alto?

- a) Lourdes
- b) Miguel
- c) Luis