

FICHA DE REPASO

1. Expresa en la unidad indicada.

$$2\text{m y }25\text{ cm} = \dots \text{ Cm}$$

$$80\text{mm}= \dots \text{ cm}$$

$$4\text{m y }6\text{ cm}= \dots \text{ cm}$$

$$120\text{mm}= \dots \text{ cm}$$

$$2\text{km y }125\text{ m}= \dots \text{ m}$$

$$4\text{km y }80\text{m}= \dots \text{ m}$$

$$3\text{km y }23\text{ m}= \dots \text{ M}$$

$$6\text{km y }9\text{m}= \dots \text{ m}$$

2. ¿En qué unidades expresarías cada peso? Escribe gramo o kilogramo.

El peso de un rotulador=

El peso de una bicicleta=

El peso de un frigorífico=

El peso de un cuaderno=

El peso de un televisor=.....

3. Resuelve.

Tres amigos han hecho un campeonato de saltos.

	Salto de longitud
María	1 m y 35 cm
Claudia	1m y 19 cm
Pedro	2m y 5 cm

¿Cuántos centímetros ha alcanzado cada uno en salto de longitud?

María 1m y 35 cm = Cm

Claudia 1m y 19 cm = cm

Pedro 2m y 5 cm =cm

¿Quién ha saltado más?

Ha saltado más.....

¿Quién ha saltado menos?

Ha saltado menos

¿Cuántos centímetros le ha faltado a Claudia en el salto de longitud para alcanzar los 2 m?

Pasa los 2m a centímetros

2m= cm

Coloca las dos cifras para realizar la operación, no olvides poner el signo y los números bien colocados.

A Claudia le han faltado para llegar a los 2 m cm

