

UNIDADES DE MASA



- Estima la masa de cada uno de estos objetos.

0,5 kg



70 kg



10 g



35 Kg

6 t



120 g



4 g



| | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|

- ¿Cuánto pesa?



- Escribe los números que faltan

| | | | |
|--------------|-----|-----------|----|
| 40 dg = | cg | 70 Kg = | g |
| 2.000 mg = | dg | 3,74 Hg = | g |
| 27 Hg 50 g = | g | 1 mg = | cg |
| 39 cg = | Dag | 102 Kg = | Hg |

- Ordena de mayor a menor estas cantidades.

25 Hg 14 Dag 2300 g 4,25 Kg 47000 mg 8 g

> > > >

- El padre de Eloy lo ha mandado a comprar a la carnicería. Le ha dicho que compre: 2.000 g de Carne de picada, 1/2 Kg de filetes de pollo, 50 Dag de filetes de ternera y 1/4 de pinchitos de cerdo.

¿Cuántos gramos de carne tiene que comprar Eloy?

→ Eloy comprará gramos de carne.

- Andrea compra todos los días de la semana una pieza de pan que pesa 1750 dg.

¿Cuántos kilogramos de pan compra a la semana?

→ Andrea compra Kg de pan a la semana.