

UNIDADES DE MEDIDA - MASA

1. Transforma:

3 t = _____ kg	0,9 kg = _____ g	7 g = 7.000 _____
54.000 kg = _____ t	96 hg = 96.000 _____	39,1 dg = 0,0391 _____
380 cg = _____ dag	4.700 mg = _____ hg	0,04 g = 0,4 _____

2. Ordena de menor a mayor las siguientes cantidades:

7,7 g 0,75 dag 79 dg 700 cg 0,0078 kg

*Escribe los números con sus unidades.

_____ < _____ < _____ < _____ < _____

3. Con 1,35 kg de chocolate queremos preparar bombones de 15 g. ¿Cuántos bombones queremos hacer?

SOLUCIÓN: _____ bombones

4. Pablo compra en la frutería 5 kg de patatas, 0,5 kg de limones, 15 hg de peras, 3 kiwis (de 125 g cada uno) y 75 g de plátanos. ¿Cuántos kg de fruta ha comprado?

SOLUCIÓN: _____ kg