

Unidades mayores que el gramo



El perro de Lucía pesa 3 kilos.

El **kilogramo** o **kilo** es la unidad principal de masa.

El **decagramo**, el **hectogramo** y el **kilogramo** son unidades de masa mayores que el gramo.

Fíjate en las relaciones de estas unidades y el gramo.

kg	hg	dag	g
		1	0

kg	hg	dag	g
	1	0	0

kg	hg	dag	g
1	0	0	0

1 decagramo = 10 gramos 1 hectogramo = 100 gramos 1 kilogramo = 1.000 gramos
 1 dag = 10 g 1 hg = 100 g 1 kg = 1.000 g



El tractor pesa 5 toneladas.

La **tonelada** es una unidad de masa mayor que el kilogramo.

1 tonelada = 1.000 kilogramos
 1 t = 1.000 kg

El kilogramo o kilo es la unidad principal de masa.

El decagramo, el hectogramo y el kilogramo son unidades de masa mayores que el gramo.

■ 1 dag = 10 g ■ 1 hg = 100 g ■ 1 kg = 1.000 g

La tonelada es una unidad de masa mayor que el kilogramo.

1 t = 1.000 kg

1 Expresa en la unidad indicada.

- 9 dag = ... g ■ 2 dag y 5 g = ... g ■ 9 t = ... kg
- 7 hg = ... g ■ 8 hg y 75 g = ... g ■ 4 t y 7 kg = ... kg
- 4 kg = ... g ■ 9 kg y 325 g = ... g ■ 6 t y 258 kg = ... kg

2 Completa en tu cuaderno.

- 80 g = ... dag ■ 92 g = ... dag y ... g ■ 453 g = ... hg, ... dag y ... g
- 300 g = ... hg ■ 607 g = ... hg y ... g ■ 2.670 g = ... kg, ... hg y ... dag