1	Completa.
---	-----------

a)
$$2 g = \dots dg$$

b)
$$6 dg = \dots g$$

d)
$$5 \text{ kg} = \dots g$$

2 ¿Cuántos gramos faltan en cada caso para completar un kilo y medio?

3 Completa la tabla.

FORMA COMPLEJA	FORMA INCOMPLEJA
	6500 g
12 kg 759 g	
	498 cg
8 dag 4 g 6 dg	

4 Cristina ha llevado a casa 1,250 kilos de pasteles de crema y 1,750 kilos de pasteles de nata. ¿Cuántos gramos de pasteles hay en total?

5 Paula ha comprado un melón que pesa 2,250 kg, y Luis, otro melón que pesa medio kilo menos. ¿Cuántos kilos pesan los dos melones?

1	Expresa en mililitros estas medidas complejas:		
	a) 4 dal 5 dl = ml	d) 3 <i>hl</i> 4 <i>l</i> = <i>ml</i>	
	b) 4 <i>l</i> 3 <i>dl</i> = <i>ml</i>	e) 8 <i>l</i> 3 <i>cl</i> = <i>ml</i>	
	c) 6 dal 5 cl = ml	f) 9 dl 9 cl = ml	
2	Expresa en gramos.		
	a) 2 kg 600 g = g	d) 4 hg 5 dag = g	
	b) 6 hg 75 g = g	e) 8 hg 6 g = g	
	c) 80 dag 50 g =g	f) 5 kg 3 dag = g	
3	Un camión transporta 250 garrafas de agua mine kilogramos, de la carga que transporta el camións		
4	Una ballena pesa 15 toneladas, y su cría, 780 kg. que la cría?	¿Cuántos kilos pesa la madre más	
5	Una botella de cristal vacía pesa 50 g, y su cap si la llenamos de agua?	oacidad es de 2 litros. ¿Cuál es su	