

1. Observa y contesta.



4 kg



3.500 g

a) ¿Qué mochila pesa más?

b) ¿Cuántos gramos más pesa?

2. Calcula las masas en gramos y ordénalas de mayor a menor. (No olvides el punto: 1.000)

3 kg 400 g

3 kg 250 g

4 kg

3 kg 500 g

2 kg 900 g

..... g

..... g

..... g

..... g

..... g

..... g > g > g > g > g

3. Une cada masa con su equivalente.

8 cuartos de
kg

2 medios
kg

4 medios kg
y 1 cuarto kg

6 medios
kg

16 cuartos
de kg

2 kg 250 g

3 kg

1 kg

4 kg

2.000 g

4. Convierte estas cantidades a gramos. (No olvides el punto: 1.000)

4kg =	g	7medios kilos =	g
1kg y 3cuartos =	g	5kg y medio kilo=	g
9 medios kilos =	g	15kilos =	g
4 cuartos de kilo =	g	12kilos y medio =	g
7 kilos y cuarto=	g	8 kilos y 125g=	g

5. Convierte estas cantidades a kilos.

4.000g =	kg	8.000g=	kg
6.000g =	kg	15.000g=	kg
7.250g=	cuartos de kilo	15.500g =	medios kilos
6.750g =	kilos y cuartos	7.000g =	medios kilos
10.000g =	cuartos de kilo	20.000g =	kg