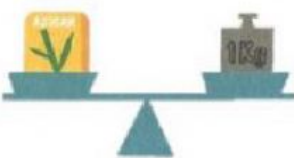


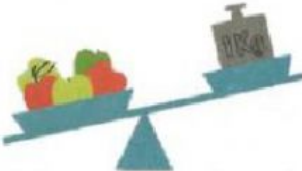
# Medidas de masa: el kilo

Para pesar los objetos usamos la **balanza** o la **báscula**.  
Expresamos esta medida en **kilogramos** o **kilos**.

$$1 \text{ kilo} = 1 \text{ kg}$$



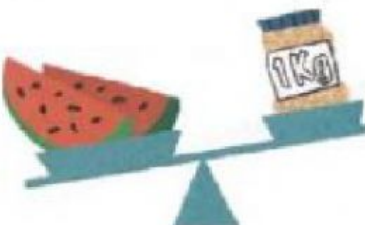
La balanza está equilibrada.  
El paquete de azúcar pesa  
1kg.



La balanza se inclina hacia  
las manzanas. Las  
manzanas pesan más de 1kg.

Expresamos estas medidas en **kilogramos (kg)** o **kilos**.

1. Observa las balanzas y escoge la opción correcta.



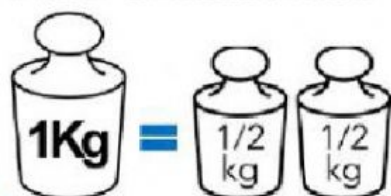
- El bocadillo pesa de un kilo.
- La sandía pesa de un kilo.

2. ¿Cuánto pesan? Piensa y responde.

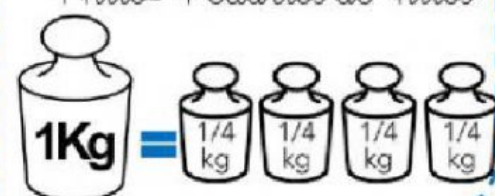


Cuando pesamos objetos de menos de 1 kilo, usamos unidades más pequeñas: el **medio kilo** y el **cuarto de kilo**.

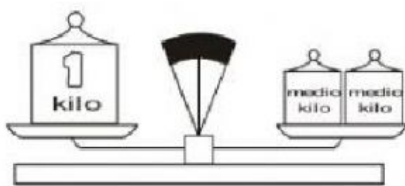
$$1 \text{ kilo} = 2 \text{ medios kilos}$$



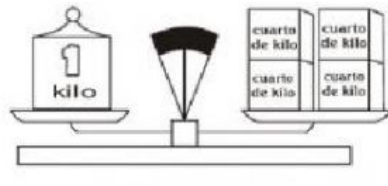
$$1 \text{ kilo} = 4 \text{ cuartos de kilo}$$



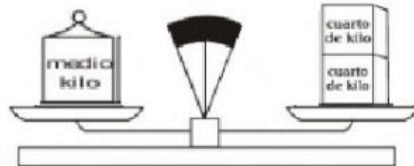
### 3. Recuerda y responde.



1 kilo es igual a                                        kilos

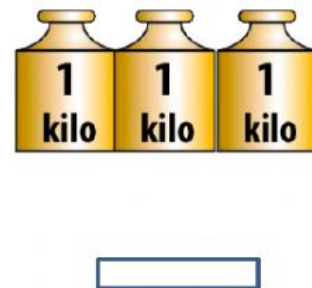
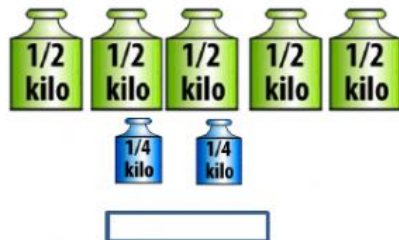
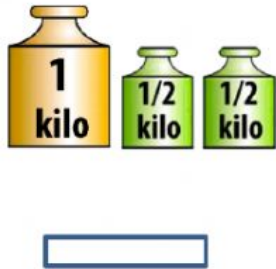
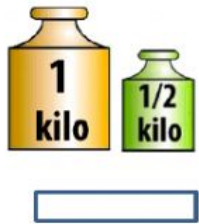


1 kilo es igual a                                        kilos



Medio kilo es igual a                                        kilos

4. Calcula y marca la opción correcta.



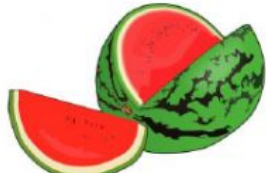
5. Calcula y une.



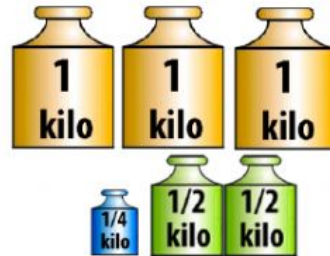
Medio kilo



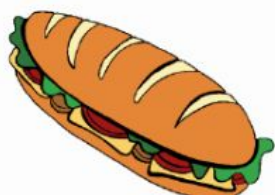
2 kg y medio



4 kg y cuarto



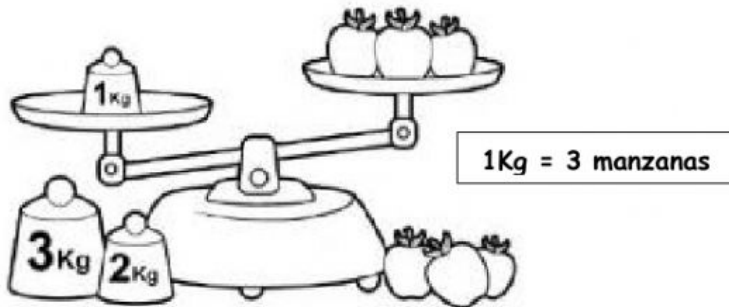
1 kg y medio



1 kg



6. Observa el dibujo, piensa y contesta



- ¿Cuántas manzanas pesan 1 kg?
- Helena compró 2 kg de manzanas, ¿cuántas manzanas compró?
- Lucía compró 4 cuartos de kilo de manzanas, ¿cuántas manzanas compró?
- Martina compró 6 medios kilos de manzanas, ¿cuántas manzanas compró?
- ¿Cuántos kg de manzanas compraron entre las tres amigas?
- ¿Quién compró más manzanas?