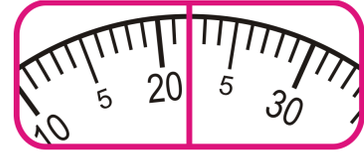


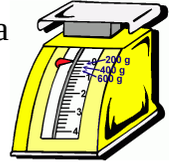
Gramos y kilogramos

En esta lección, necesitarás una báscula de baño que mide peso en kilogramos (abreviado kg).

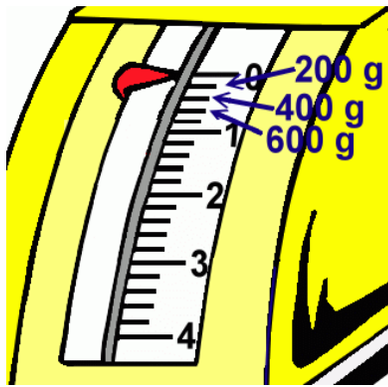
La báscula a la derecha está mostrando 22 kg.



También necesitarás una balanza de cocina que mide en gramos. Un *gramo* es una unidad de peso muy pequeña. Se abrevia un gramo con “g”.



Mil gramos hacen un *kilogramo* (1 kg): **1,000 g = 1 kg.**



Mira la balanza con cuidado. Los números 0, 1, 2, 3, y 4 en esta balanza refieren a los kilogramos enteros.

Entre cada dos números hay cuatro rectas pequeñas. Estas rectas dividen cada kilogramo en cinco partes. Esto significa que cada recta pequeña marca un incremento de 200 gramos.

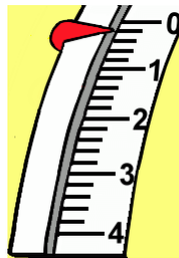
(200 g + 200 g + 200 g + 200 g + 200 g = 1,000 g = 1 kg.)

La primera recta pequeña después de la marca 0 kg significa 200 g. La siguiente recta pequeña significa 400 g, la siguiente 600 g, etc. Cada vez, una recta pequeña más significa 200 g más.

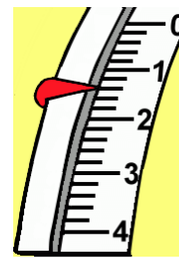
1. Escribe la cantidad de kilogramos y gramos que se muestra en las balanzas.



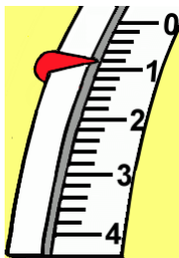
a. 2 kg 200 g



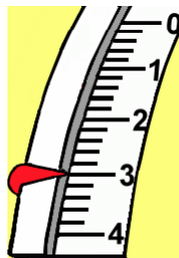
b. _____ kg _____ g



c. _____ kg _____ g



d. _____ kg _____ g



e. _____ kg _____ g



f. _____ kg _____ g