

¡Problemas con las Unidades de Medida!



PASOS

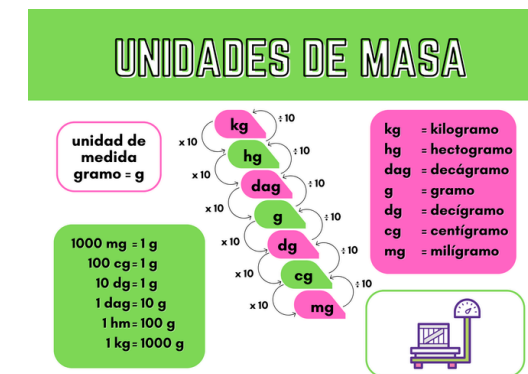
1°Leo 

2°Subrayo 

3° paso las cantidades
a la misma unidad de
medida.

4°Comparo

5°Contesto



Problema 1:

Un pastel pesa 2 kilogramos un bollo 250 gramos.

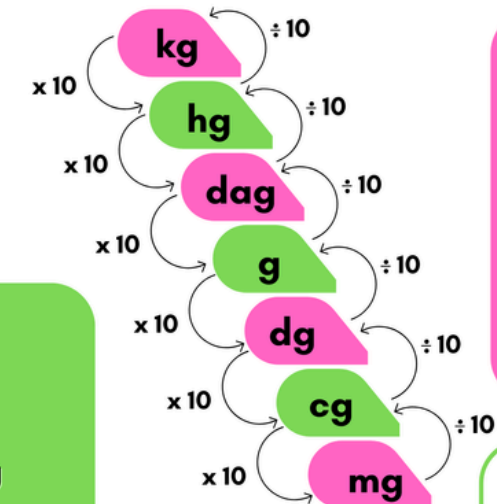
¿Cuál pesa más?



UNIDADES DE MASA

unidad de
medida
gramo = g

1000 mg = 1 g
100 cg = 1 g
10 dg = 1 g
1 dag = 10 g
1 hg = 100 g
1 kg = 1000 g



kg = kilogramo
hg = hectogramo
dag = decágramo
g = gramo
dg = decígramo
cg = centígramo
mg = milígramo



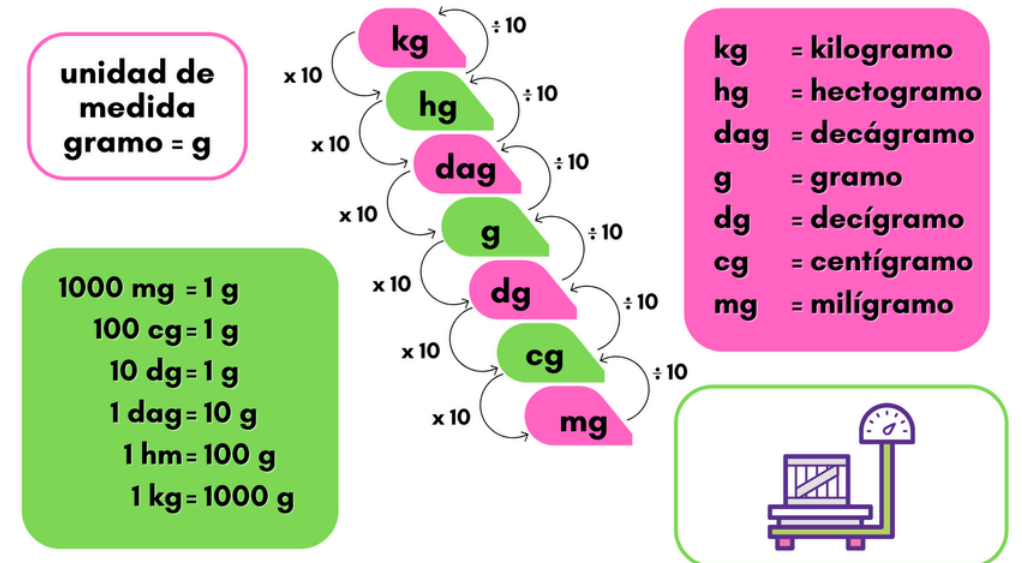
2000 g

250 g

Problema 2:

María tiene 3 kilos de naranjas y Luis 1500 gramos de naranjas.
¿Cuál de los dos tiene más?

UNIDADES DE MASA



Respuesta: