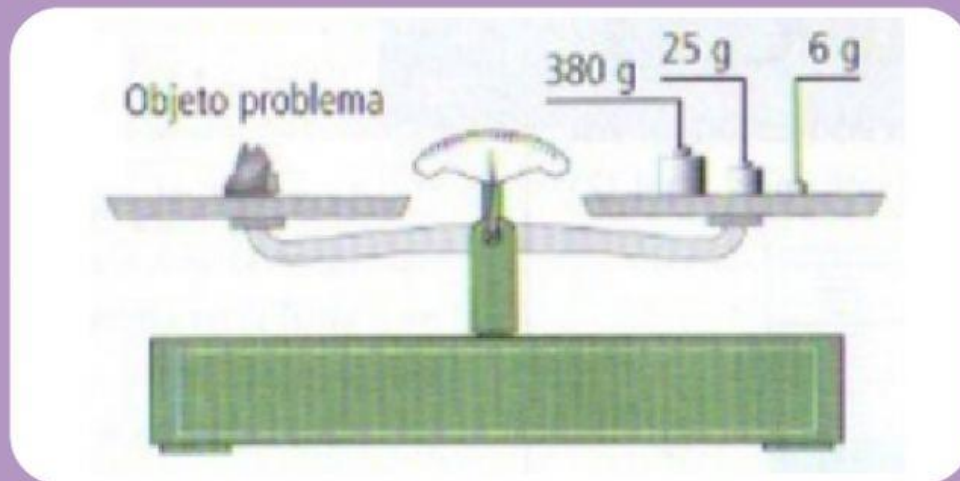


1) Se tiene un objeto desconocido, se quiere averiguar su densidad.



a) Utilizando las fórmulas de densidad, una balanza con objetos de peso conocido y una probeta graduada describa los pasos que seguiría para averiguar la densidad.

$$\text{densidad} = \frac{\text{masa}}{\text{volumen}}$$

$$d = \frac{m}{v}$$

Objeto
problema



Vi: 118 ml



Vf: 164 ml



b) RESuelve el problema