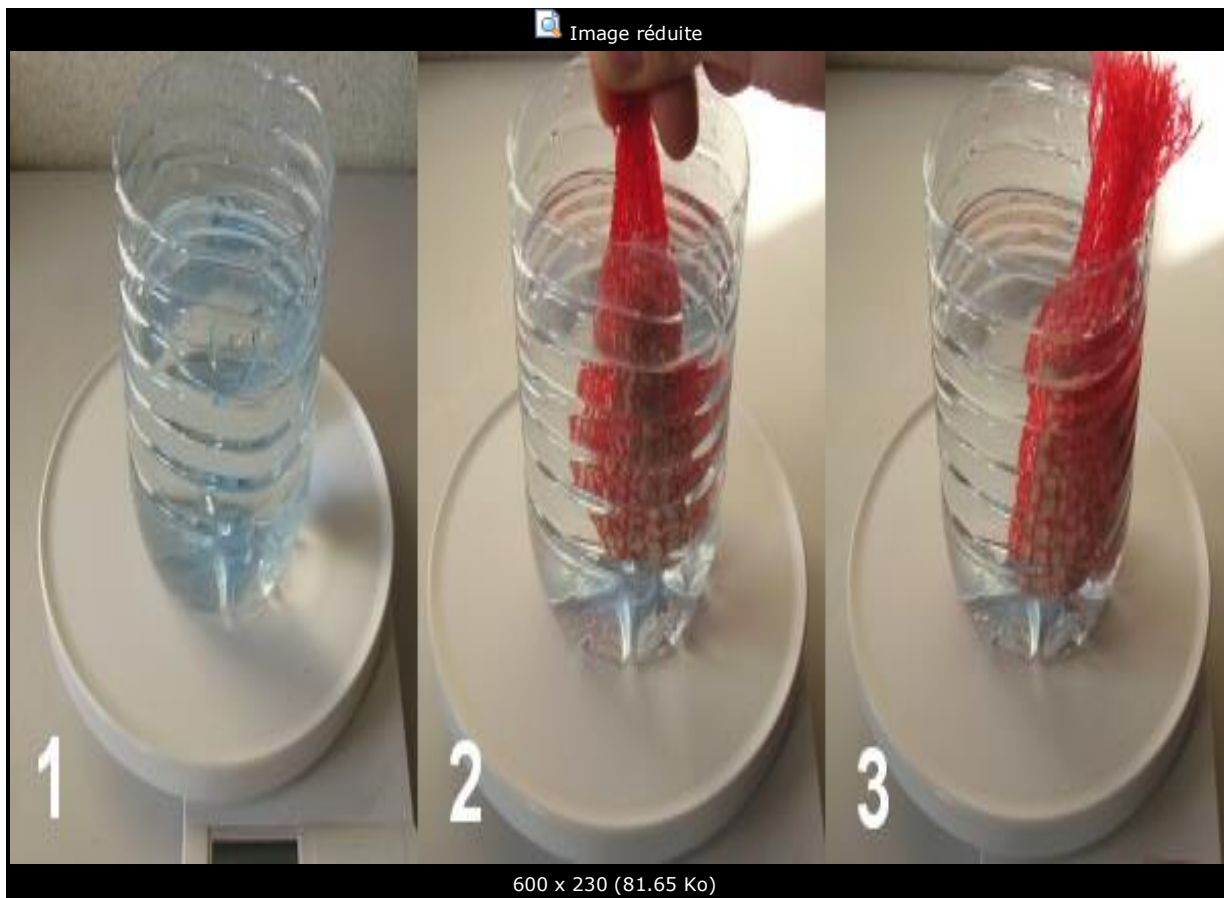


Calcul de la densité des échantillons de taille moyenne, même avec pèse-lettre ou balance de cuisine (meilleure est la balance, mieux c'est !).



- 1) Mettre un récipient d'eau sur une balance et faire la tare (eau distillée uniquement pour les puristes)
- 2) Immerger totalement l'échantillon sans toucher le fond ni le bord (mesure M1)
- 3) Laisser couler l'échantillon (mesure M2)

$$\text{Densité} = M2 / M1$$

Rq : la mesure M1 affichée par la balance est également le volume de l'échantillon en cm³