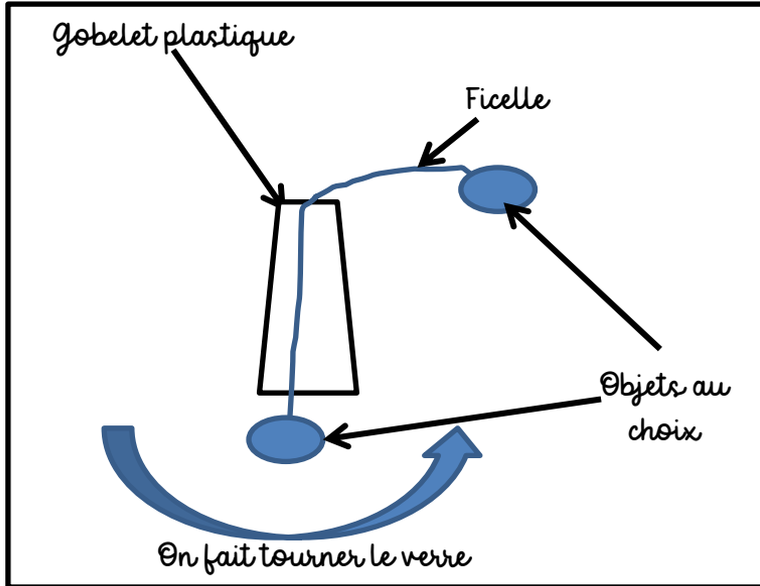


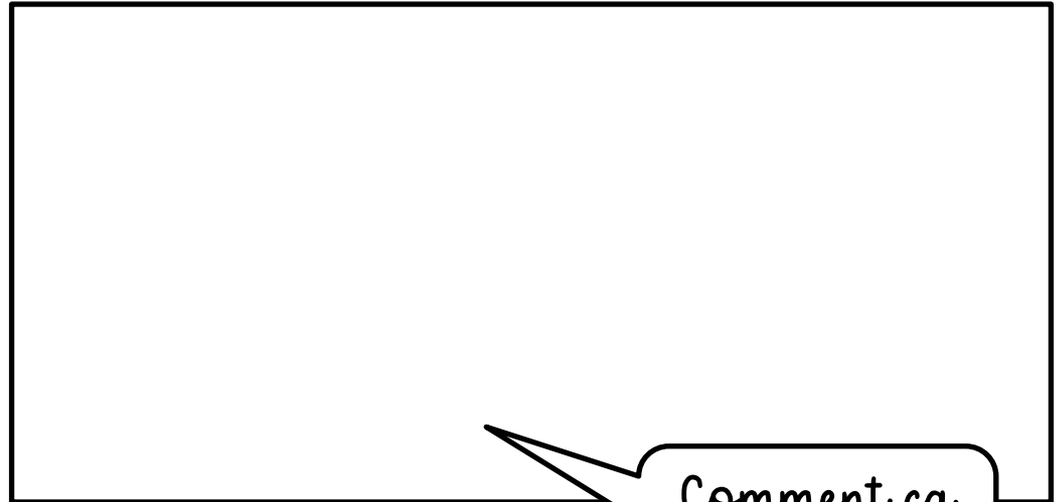
DEFI SCIENTIFIQUE

REEMPLIR LE GOBELET

LE DEFI *Comment faire monter un objet dans le gobelet sans le toucher ?*



A TOI !



Comment ça marche ?

POUR ALLER PLUS LOIN



Christian HUYGENS

Physicien et mathématicien néerlandais il parvient le premier à calculer la force centrifuge. Il s'intéresse également beaucoup au système solaire

*Lorsqu'on le met en rotation, l'objet du haut exerce une force dirigée vers l'extérieur. Cette force s'appelle **la force centrifuge**. Elle « tire » donc sur la ficelle et fait remonter l'objet dans le gobelet.*