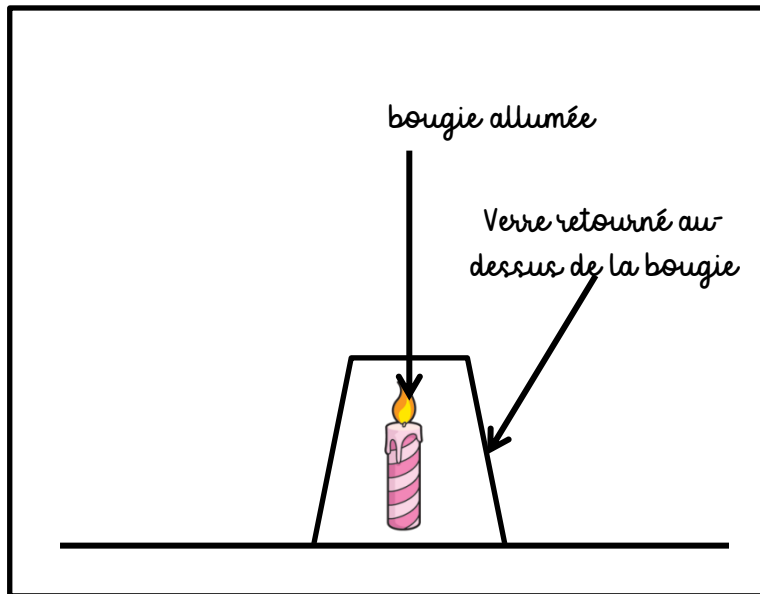


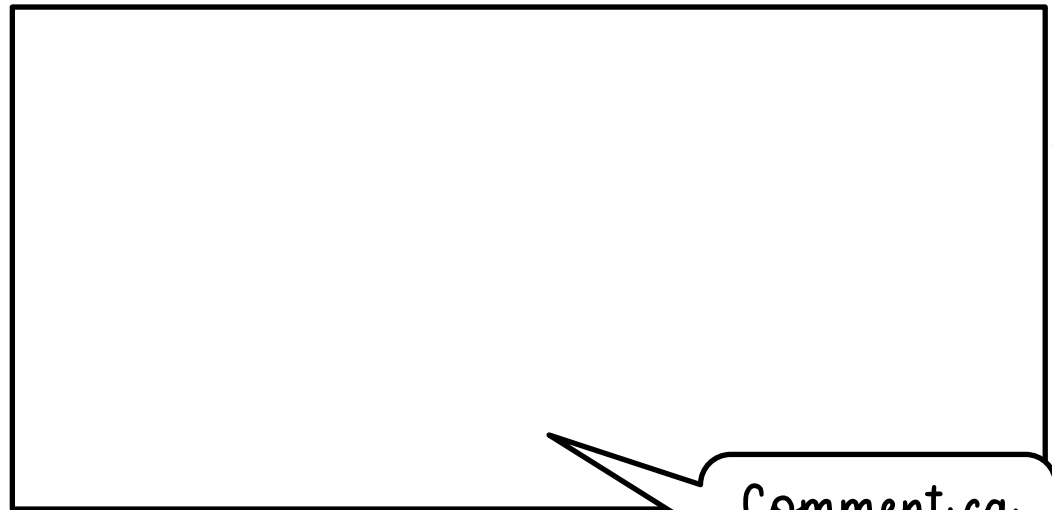
# DEFI SCIENTIFIQUE

## LA FLAMME QUI S'ÉTEINT

**LE DEF** *Comment éteindre la flamme sans la toucher et sans souffler dessus.*



**A TOI !**



Comment ça marche ?

### POUR ALLER PLUS LOIN



#### Niels BOHR

Célèbre chimiste danois, il travaille sur le comportement des particules de la matière (molécules, atomes etc).

Il reçoit le prix Nobel en 1922.

*La combustion est une réaction chimique qui consomme de l'oxygène. Lorsque tout l'oxygène contenu dans le verre est utilisé, la flamme s'éteint.*

*Dans l'air il y a de l'oxygène!*