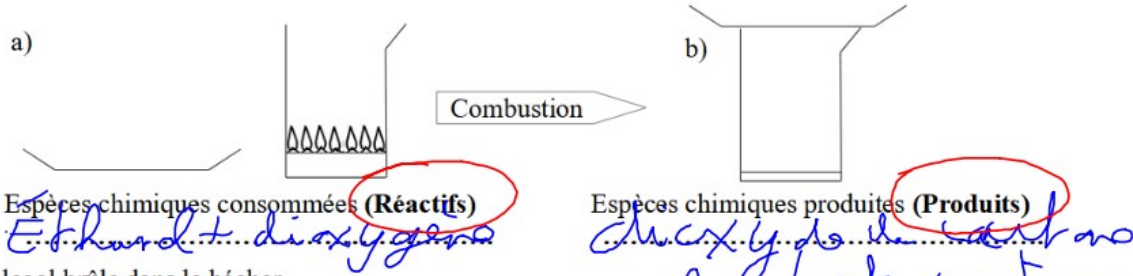


4. Combustion

Quand on brûle un corps (**le combustible**), il faut la présence du dioxygène de l'air (**le comburant**).



De l'alcool brûle dans le bécher.

Quand on couvre le bécher, la combustion finit par s'arrêter car il n'y a plus de comburant (dioxygène).

Si on ne couvre pas le bécher la combustion s'arrêtera quand il n'y aura plus de combustible (éthanol).

La combustion est une transformation chimique.

