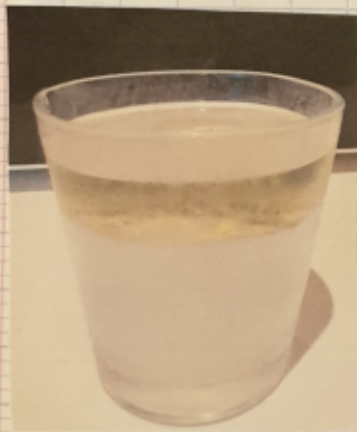


Semaine 6 du 4 au 8 mai

Expérience 1: Comment séparer l'huile de l'eau ?



Pour séparer l'huile de l'eau j'ai mis de l'eau et de l'huile dans un verre. J'ai mis la préparation au congélateur pendant plusieurs heures.



Un peu plus tard l'eau a congelé, mais pas l'huile.



Ensuite j'ai versé l'huile dans un second récipient. Et voilà comment séparer l'huile de l'eau.

Expérience 3: Comment séparer la grenadine de l'eau

Pour séparer la grenadine de l'eau j'ai utilisé la même méthode que pour l'expérience 2 (sel et eau)



Expérience 2: Comment séparer le sel de l'eau?



Pour séparer le sel de l'eau j'ai mis de l'eau dans un récipient avec du sel.

Au milieu du bol j'ai mis un petit verre vide.

J'ai recouvert le tout d'un film alimentaire et je suis venue y déposer un caillou sur le film au dessus du verre pour former une pente.

J'ai placé la préparation au soleil pendant plusieurs heures.



Plus tard l'eau s'est évaporée et a formé des gouttes sur le film alimentaire.



Grâce au caillou qui a formé une pente l'eau a coulé dans le verre vide, il n'y a que de l'eau car le sel ne s'est pas évaporé. Et voilà comment séparer le sel de l'eau.