**Modéliser le cycle de l’eau**

Matériel disponible

* Sac congélation type « ziploc »
* Feutre indélébile
* Colorant alimentaire bleu
* De l’eau
* Du ruban adhésif
* Une vitre au soleil !!
* Un bécher
* Un agitateur

1. Verser dans un bécher 250ml d’eau
2. Ajouter quelques gouttes de colorant bleu
3. Agiter
4. Si vous jugez que cela n’est pas suffisamment bleu ajouter à nouveau du colorant et agiter.
5. Avec le feutre, dessiner sur le sac en haut à gauche un soleil
6. Avec le feutre, dessiner sur le sac en haut à droite un nuage
7. Verser l’eau colorée dans le sac
8. Bien fermer le zip
9. Ajouter du ruban adhésif pour compléter l’étanchéité
10. Scotcher à la vitre de manière le haut du sac
11. Attendre …
12. Quand des gouttelettes d’eau se forment tapoter avec le doigt sur elles.
13. Elles tombent !