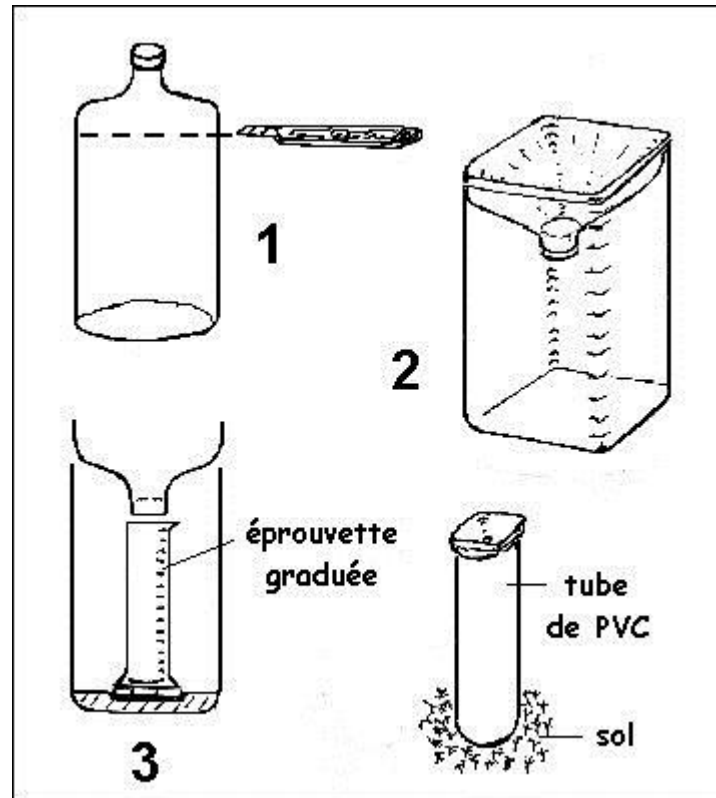


Pluviomètre

<http://education.meteofrance.fr/ecole/activites-experimentales/la-mesure/mesurer-les-precipitations-liquides>



Anémomètre

<https://www.canada.ca/en/environment-climate-change/services/sky-watchers/teacher-corner/build-your-own-anemometer.html>



« Thermomètre »

(ne permet pas de réaliser un suivi)

<https://www.espace-sciences.org/juniors/experiences/fabrique-un-thermometre>

