

Activité expérimentale de sciences physiques
La masse d'un litre d'eau liquide

Compétences travaillées :

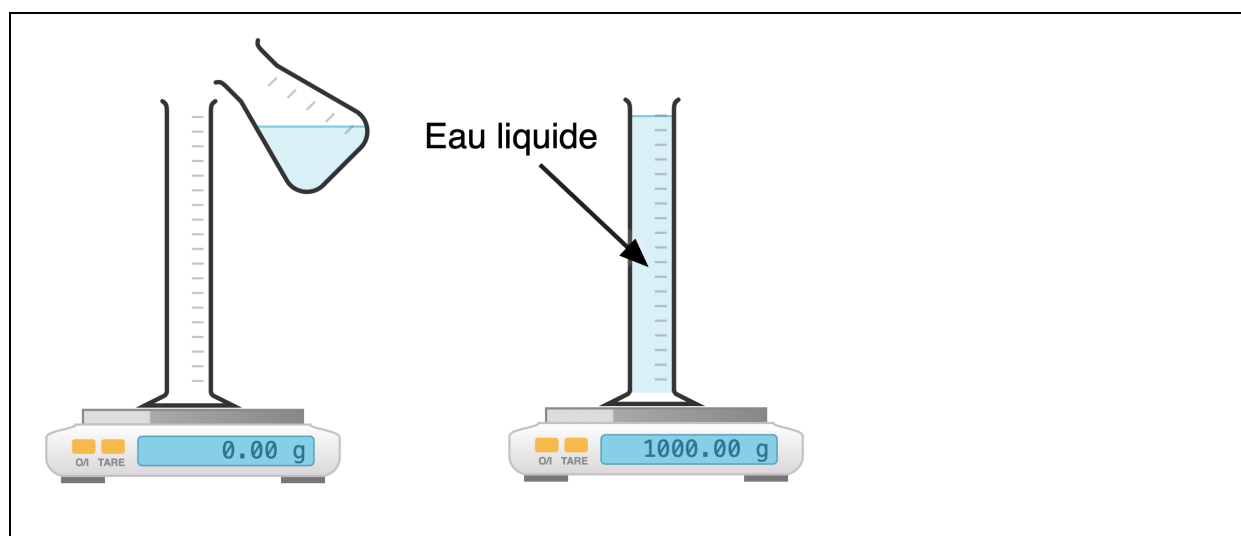
C.1. Je pratique des démarches scientifiques

C.5. J'utilise des langages scientifiques

Utiliser les différentes éprouvettes graduées ainsi que l'eau colorée mis à disposition, afin de **déterminer** la masse d'un litre d'eau liquide.

Schématiser en une ou deux étapes la démarche mise en œuvre.

Rédiger une ligne de conclusion.



La masse d'un litre d'eau liquide à une masse de 1000g soit 1kg.