Réaliser un schéma : méthode

Un schéma est une représentation simplifiée et fidèle à la réalité. Les éléments y sont représentés de profil, en 2D en utilisant leurs symboles tracés avec un crayon à papier bien taillé et une règle pour les traits droits (comme les fils).

En électricité, les objets qui n'ont pas de symbole sont représentés par des **rectangles** encadrant leur nom.

En chimie il faut **légender** le **matériel**, les **produits** et indiquer les **grandeurs** utiles (températures, masses, volumes, concentrations, ...).



Un schéma doit être suffisamment grand pour être clair

Réaliser un schéma : 2 exemples

