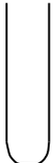
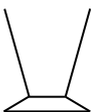
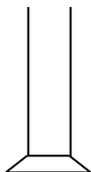
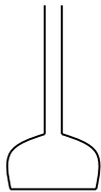
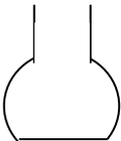
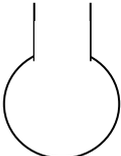
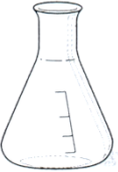
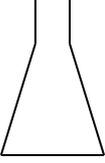
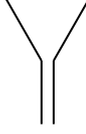
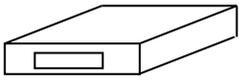
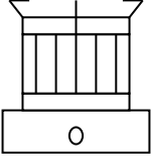
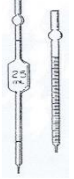


Fiche méthode n° 3
Le matériel de chimie

nom	photo	schéma	utilisation
tube à essais			pour réaliser des tests en petite quantité
becher			pour contenir un produit
verre à pied			pour contenir un produit
éprouvette graduée			pour mesurer différents volumes
fiolle jaugée			pour mesurer un volume
ballon à fond plat			pour chauffer un liquide
ballon à fond rond			pour chauffer un liquide

nom	photo	schéma	utilisation
erlenmeyer			pour agiter
entonnoir conique			pour filtrer
entonnoir à robinet			pour faire du goutte à goutte
balance électronique			pour mesurer des masses
bec électrique			pour chauffer
agitateur			pour agiter
verre de montre			pour poser des solides
pipette			pour mesurer de petits volumes de liquide