

Préparation

Les articles suivants seront nécessaires à la préparation de cette activité :

par équipe :

- 2 statifs
- 4 éprouvettes (30 ml)
- 2 cylindres gradués (10 ml)
- cylindre gradué de 20 ml
- 2 grands béciers
- support à éprouvette
- 3 pinces à éprouvette
- thermomètre
- pince à thermomètre
- crayon gras
- balance
- plaque chauffante

par classe :

- glace concassée
- eau
- acide sulfurique
- insopropanol anhydre
- acétate de zinc dihydraté
- pastilles d'hydroxyde de sodium
- lampe à rayons ultraviolets
- équipement de sécurité

Étape 1

Avant le début de la classe, placer les articles de la section « par équipe » à chaque poste de laboratoire.

Étape 2

Briser les pastilles d'hydroxyde de sodium en de plus petits morceaux.

Étape 3

Déposer les articles de la section « par classe » sur une table commune.