

Masse et Volume

Pour mesurer un volume, on utilise une

Pour mesurer une masse, on utilise une

Au cours de l'expérience, tu vas utiliser le matériel suivant :

| Matériel | Schéma |
|----------|--------|
| Bécher | |
| Spatule | |
| Coupelle | |

| Matériel | Schéma |
|------------|--------|
| Balance | |
| Éprouvette | |
| Pipette | |

Arc-en-ciel : Protocole expérimental :

Premier niveau :

- mesurer dans la coupelle 30g de sucre.
- mesurer dans le bécher 50mL d'eau.
- mélanger dans le bécher le sucre et l'eau.
- Ajoutez dans le bécher 3 gouttes de colorant, mélanger.
- versez le mélange dans l'éprouvette.

Deuxième niveau :

Recommencer avec 20g de sucre et 50mL d'eau.

Verser tout doucement dans l'éprouvette.

Troisième niveau :

Recommencer avec 10g de sucre et 50mL d'eau.

Quatrième niveau (pour les plus rapides) :

Un dernier niveau est possible en ne mettant pas de sucre dans ta préparation et en la faisant chauffer.

Pense à nettoyer et ranger le matériel à la fin de ton expérience.

Pose l'éprouvette sur le bureau du professeur.

