EXERCICE 1

Un groupe d’étudiants a écrit la procédure suivante pour leur enquête :

1. Déterminer la masse de quatre échantillons différents.

2. Verser du vinaigre dans chacun des quatre récipients séparés, mais identiques.

3. Placer un échantillon d’un matériau dans un contenant et l’étiqueter. Répéter l’opération avec les échantillons restants, en plaçant un seul échantillon dans un seul contenant.

4. Après 24 heures, retirer les échantillons des contenants et rincer chaque échantillon avec de l’eau distillée.

5. Laisser les échantillons reposer et sécher pendant 30 minutes.

6. Déterminer la masse de chaque échantillon.

Les données des étudiants sont enregistrées dans le tableau ci-dessous.

![Ein Bild, das Text, Zahl, Schrift, Reihe enthält.

Automatisch generierte Beschreibung]()

Exercice :

Après avoir lu la procédure du groupe, décrivez les informations supplémentaires dont vous auriez besoin pour reproduire l’expérience. Assurez-vous d’inclure au moins trois éléments d’information.