

TP1 - Identifier une eau d'après sa composition


 = expérience

 = compte-rendu


Objectif : Vous êtes à l'essai comme responsable du contrôle qualité dans une entreprise qui met de l'eau en bouteille.

Vous devez réaliser les tests permettant de vérifier que les étiquettes correspondent bien à l'eau mise en bouteille.

Vous disposez de quatre eaux notés A, B, C et D. Ces eaux peuvent être de la marque **Contrex**, **Vichy St Yorre**, **Volvic** ou être de l'**eau du robinet**.

 À l'aide des documents à votre disposition (livre p108-109 et étiquettes des eaux), répondez aux questions suivantes :

- 1) Quelles sont les espèces chimiques que vous devez identifier ?
- 2) Comment allez vous procéder ? Rédiger un protocole simple.

 Réalisez l'expérience.

- 3) **Conclusion** : attribuez son étiquette à chacune des eaux testées.

Pensez-vous être embauché ?