

Activité 3 - Identification de différentes espèces - page 34



➤ Comment identifier les différents médicaments au laboratoire ?

### 1. Analyser

La lecture des documents vous permet-elle de simplifier le problème ? Scindez le problème total afin de le simplifier.

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide qu'il vous donnera.*

Quel matériel peut être utilisé pour répondre à la question posée ?

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide qu'il vous donnera.*

Écrire ici le protocole que vous comptez mettre en œuvre, puis appelez votre professeur pour qu'il valide ce protocole.

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide qu'il vous donnera.*

### 2. Réaliser l'expérience

Réaliser le protocole proposé. Noter dans un tableau les valeurs mesurées pour les différents échantillons.

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide qu'il vous donnera.*

### 3. Valider la démarche et répondre à la question posée

Identifier chaque échantillon en expliquant clairement la démarche. Confronter vos résultats avec ceux de la classe.

*En cas de difficulté, faites appel à votre professeur, et collez ici l'aide qu'il vous donnera.*