

11 : La démarche expérimentale : Suivre et comprendre un protocole

6^{ème}

5^{ème}

4^{ème}

3^{ème}

Objectif : Exécuter correctement le protocole décrit par le professeur tout en sachant réexpliquer et justifier chacune des étapes qui le composent.

Un protocole est tout simplement le déroulement d'une expérience scientifique.

Pour suivre correctement un protocole il suffit de savoir lire un texte ou de bien observer un schéma, et de ne sauter aucune étape.

Pour comprendre un protocole, c'est un peu plus compliqué, il faut comprendre pourquoi on réalise chaque étape, quelle en est la raison, le but.