



### 1) Observation

Ex : On ne trouve pas de plante dans les milieux obscurs.

### 2) Problème (..... ?)

Ex : Les plantes ont-elles besoin de lumière pour vivre ?

### 3) Hypothèses (*Peut-être que .....*)

Ex : Peut-être que les plantes ont besoin de lumière.

### 4) Expérience (Je décris ce que je FAIS ou ce que le scientifique fait)

Ex : Je place une plante à l'obscurité.

### 5) Résultat (*Je vois que .....*)

Ex : Je vois que la plante fane.

### 6) Conclusion (*Donc .....*) (**La conclusion REPOND AU PROBLEME**)

Ex : Donc la plante a besoin de lumière pour vivre.

- Il faut toujours comparer l'expérience avec **l'expérience témoin**.
- Entre l'expérience et l'expérience témoin, il n'y a qu'**un seul élément** qui change.