

# Expérience 2- Influence de la position de l'isolant sur la température ?

**Description de l'expérience, rappel des étapes à suivre :**

- 1) Hypothèse :
- 2) Description et réalisation de l'expérience : (rappel, ne changer qu'un seul élément pendant les expériences)
- 3) Traitement et analyse des résultat :
- 4) je conclue :
- 5) J'interprète les résultats :

Images ressources pour la description de l'expérience.



Tableaux de relevé de température :

Températures											
Temps en seconde	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330

Températures											
Temps en seconde	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660

Températures											
Temps en seconde	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990

Graphiques des températures :

