

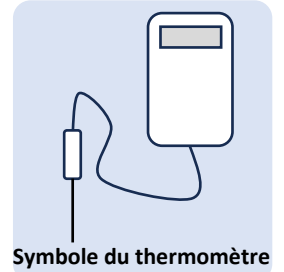


La **TEMPERATURE** correspond au niveau d'**AGITATION DES PARTICULES** qui constituent la **MATIERE**.

Plus la température est élevée, plus les particules sont agitées.

Pour **MESURER LA TEMPERATURE** on utilise **UN THERMOMETRE**.

La température se mesure en **DEGRES CELSIUS (°C)**.



### Expérience

**Matériel :** un thermomètre, des liquides à différentes températures.



**Consigne :** Mesurer la température des différents liquides.



Retrouvez au dos les informations sur le thermomètre.

Valeur de la température en degrés Celsius (°C)

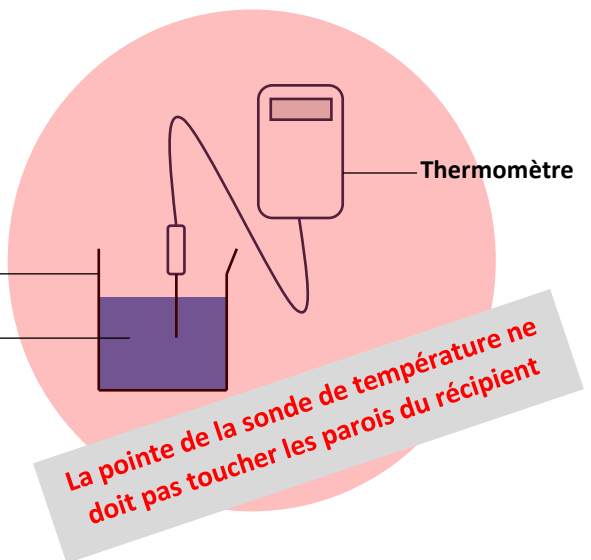
Thermomètre



Becher

Eau

Thermomètre



Sonde de température (le capteur de température se trouve au bout de la pointe)



Si le thermomètre s'éteint, appuyez de nouveau sur le bouton bleu qui se trouve sur la face arrière du thermomètre.

N'hésitez pas à appeler le professeur si vous en avez besoin !