

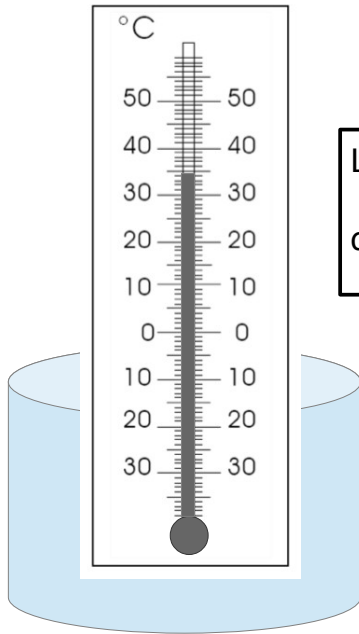
LE THERMOMETRE - 2

Pour mesurer la température, je plonge le dans l'eau, j'attends que le liquide ne bouge plus puis je lis la

Plus l'eau est, plus le liquide

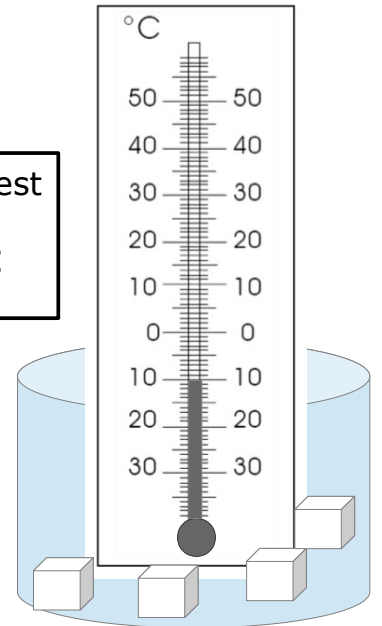
Plus l'eau est, plus le liquide

En dessous de 0°C, la température est



La température est de°C

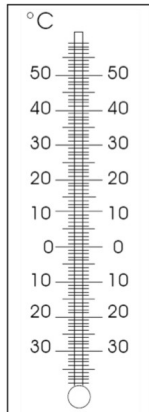
La température est de°C



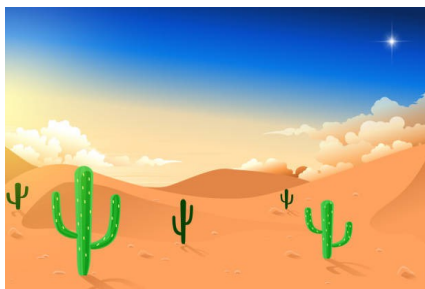
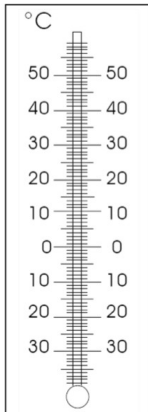
Colorie le liquide dans les thermomètres



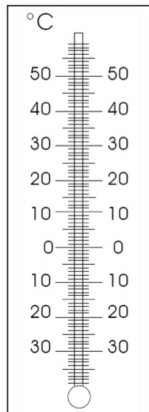
Sur la banquise : - 30°C



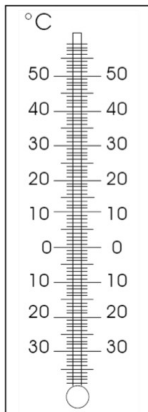
Sous la pluie : 10°C



Dans le désert : 40°C



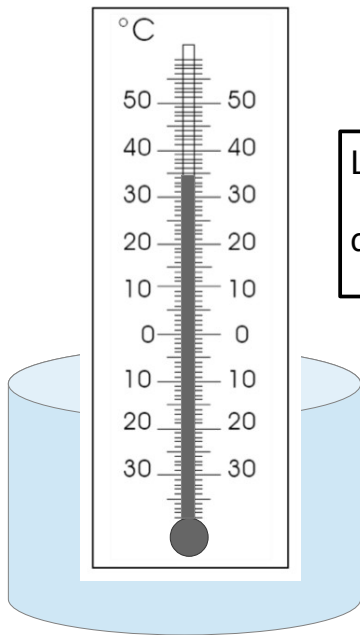
A la maison : 20°C



LE THERMOMETRE - 2

Pour mesurer la température, je plonge le **réservoir** dans l'eau, j'attends que le liquide ne bouge plus puis je lis la **graduation**.

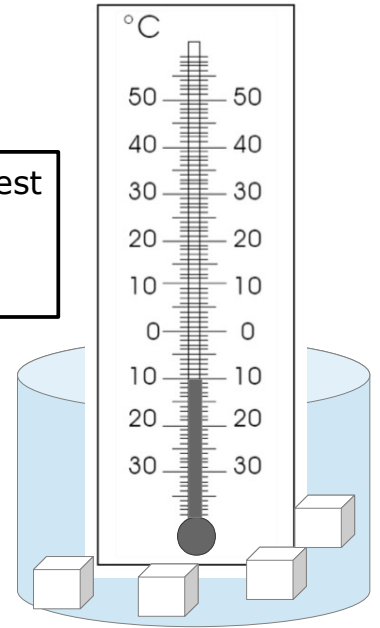
Plus l'eau est **chaude**, plus le liquide **monte**



La température est
de **35 °C**

Plus l'eau est **froide**, plus le liquide **descend**.

En dessous de 0°C, la température est **négative**.



La température est
de **- 10 °C**