



Matie t'apprend



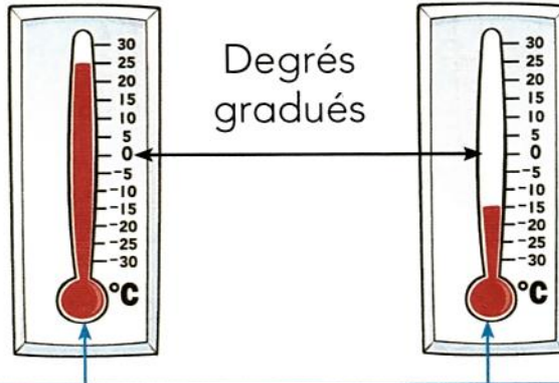
Le **thermomètre** est un instrument qui sert à mesurer la température. Il en existe plusieurs types, comme le thermomètre au mercure, inventé en 1717, ou le thermomètre électronique, plus récent.

Il fait chaud!



Thermomètre au mercure

Degrés gradués



Il fait froid!



Tube de verre contenant du mercure, un liquide rouge qui monte ou descend pour indiquer la température.

La température se lit en **degré Celsius (°C)**.

0 °C

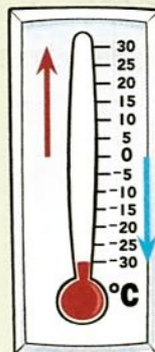
L'eau commence à geler: c'est le point de **congélation**.

100 °C

L'eau commence à bouillir: c'est le point d'**ébullition**.

Pas bête ce truc!

En haut de la barre du 0 °C, la température est **positive**. En été, lorsqu'il fait très chaud, la température peut atteindre 30 °C et plus.



Sous la barre du 0 °C, la température est **négative**. L'hiver, lorsqu'il fait très froid, la température peut atteindre -30 °C et moins.