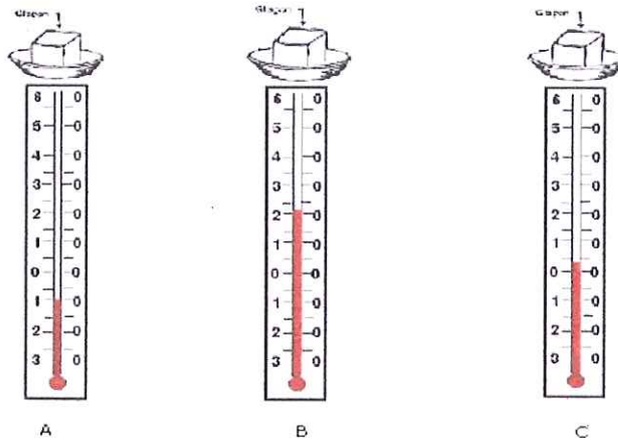


1.

Trois glaçons sont placés dans des endroits différents. A chaque endroit, le thermomètre indique la température de l'air.



Indique dans chaque cas, si le glaçon va fondre en entourant la bonne réponse :

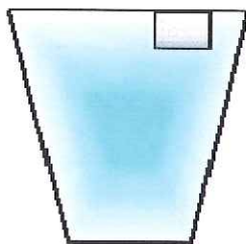
- En A le glaçon va fondre :  

OUI	NON
-----	-----
- En B le glaçon va fondre :  

OUI	NON
-----	-----
- En C le glaçon va fondre :  

OUI	NON
-----	-----

2.



Un glaçon se trouve dans un verre complètement rempli d'eau. Petit à petit le glaçon va fondre. Lorsque le glaçon sera fondu, l'eau n'aura pas débordée du verre. Au contraire le niveau de l'eau sera légèrement inférieur. Explique ce résultat.

3.

Un thermomètre plongé dans un tube contenant de l'eau. Le tube est plongé dans un mélange de glace pilée et de sel.

Que cherche-t on grâce à cette expérience ?

.....

.....

4.

Lorsqu'on fait fondre du plomb, il devient liquide, comment s'appelle cette transformation ?