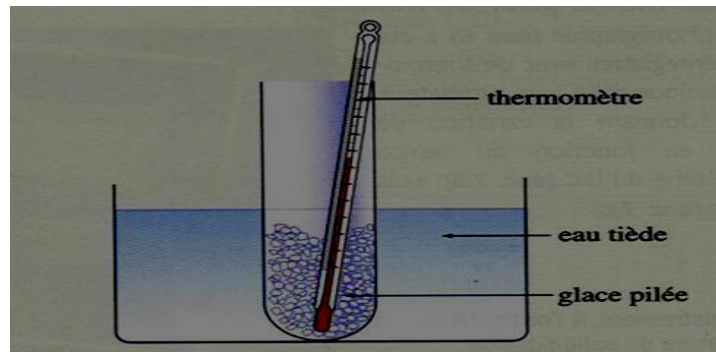
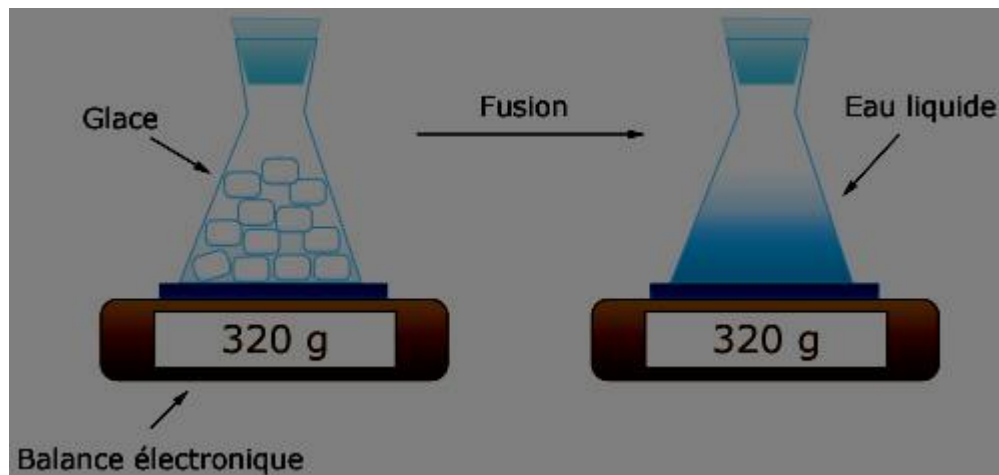


LA FUSION

La glace fond aux alentours de 0°C : cela s'appelle la fusion. Quand la glace est entièrement fondue, l'eau se met à température ambiante.



Quand la glace est devenue liquide, la quantité de matière est conservée : il n'y a pas plus d'eau à l'état liquide qu'à l'état solide.



Cependant, la glace prend plus de volume car des bulles d'air sont emprisonnées.

