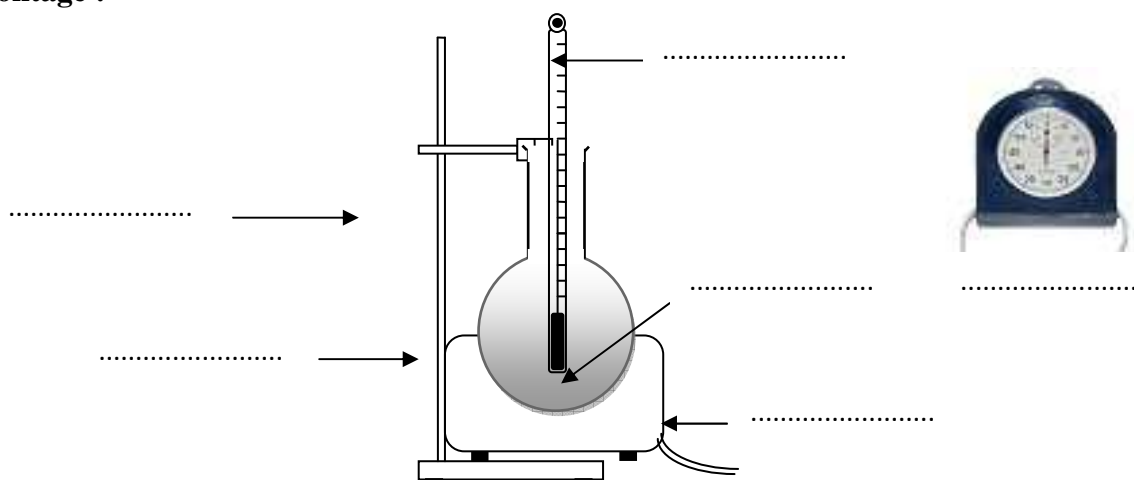


I) Buts :

- Tracer la courbe de vaporisation de l'eau pure $\theta = f(t)$.

II) Etude expérimentale :

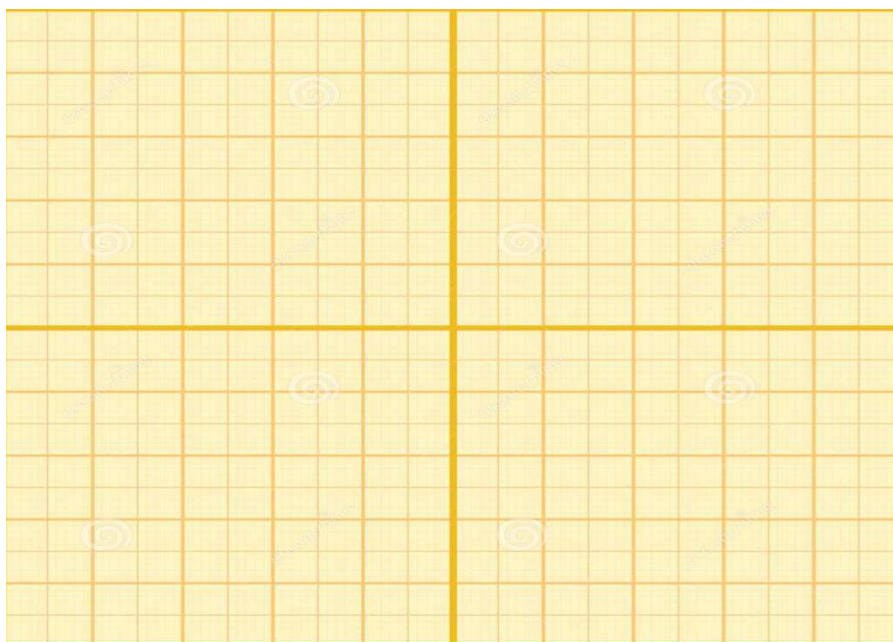
1) Montage :



2) Tableau de mesure :

$t(min)$	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18
$\theta(^{\circ}C)$										

3) Traçage de courbe : Tracer la courbe de la vaporisation de l'eau pure $\theta = f(t)$.



Interprétation :

.....

.....

.....

.....

