

J'observe et je dessine

Au début de l'expérience ...

A la fin de l'expérience ...

J'observe et je dessine

Au début de l'expérience ...

A la fin de l'expérience ...

J'observe et je dessine

Au début de l'expérience ...			A la fin de l'expérience ...		
1	2	3	1	2	3

Je conclus :

Le glaçon a, on dit qu'il a

Il fond plus vite dans

On peut dire que le glaçon a fondu à cause de
la

J'observe et je dessine

Au début de l'expérience ...			A la fin de l'expérience ...		
1	2	3	1	2	3

Je conclus :

On a mis de l'eau au

Le lendemain, l'eau liquide s'est transformée en,

l'eau est parce qu'il faisait moins de °C.

J'observe et je dessine

Au début de l'expérience ...			A la fin de l'expérience ...		
1	2	3	1	2	3

Je conclus :

L'eau dans le bol a

Elle n'a pas été renversée ou bue, c'est la qui
l'a fait disparaître.

On dit que l'eau s'