

## Activité 4

**Matériel** : - 2 glaçons

- Un verre à pied
- un bécher

- **Protocole** expérimental

Placer les glaçons dans le verre à pied et les laisser fondre

- Schématisation\* et Observation

*\*Utiliser la fiche méthode et la conclusion de l'activité 3*

	Schématiser* dans le bécher	Schématiser* dans le verre à pied	Observer
L'eau à l'état solide			Quelle est la forme des glaçons ? Peut-on les saisir entre les doigts
L'eau à l'état liquide			Quelle forme prend le liquide ? Peut-on le saisir ?

## Activité 4

**Matériel** : - 2 glaçons

- Un verre à pied
- un bécher

- **Protocole** expérimental

Placer les glaçons dans le verre à pied et les laisser fondre

- Schématisation\* et Observation

*\*Utiliser la fiche méthode et la conclusion de l'activité 3*

	Schématiser* dans le bécher	Schématiser* dans le verre à pied	Observer
L'eau à l'état solide			Quelle est la forme des glaçons ? Peut-on les saisir entre les doigts
L'eau à l'état liquide			Quelle forme prend le liquide ? Peut-on le saisir ?