

## DEFI SCIENCES

### L'eau : liquide, solide ...

Il s'agit de répondre à la question suivante :

**Est-ce qu'un glaçon en fondant dans l'eau augmente le volume d'eau ?**

**Aide de départ :**

OUI et NON...

Il y a 2 situations différentes, une pour laquelle la réponse sera oui et pour l'autre, la réponse sera non.

---

**Matériel et accessoires nécessaires :**

- eau,
- récipients transparents (verre pour boire par exemple),
- stylo feutre indélébile (pour repérer le niveau d'eau dans un récipient).

Sur ton cahier de sciences ou sur une feuille de papier :

- **décris les expériences que tu as menées,**
- **dessine ce que tu as observé,**
- **et écris quelques phrases d'explications.**

*Si tu es bloqué ...*

**Aide ...**

Soit le glaçon est dans l'eau, soit il est sur un support au-dessus de l'eau.