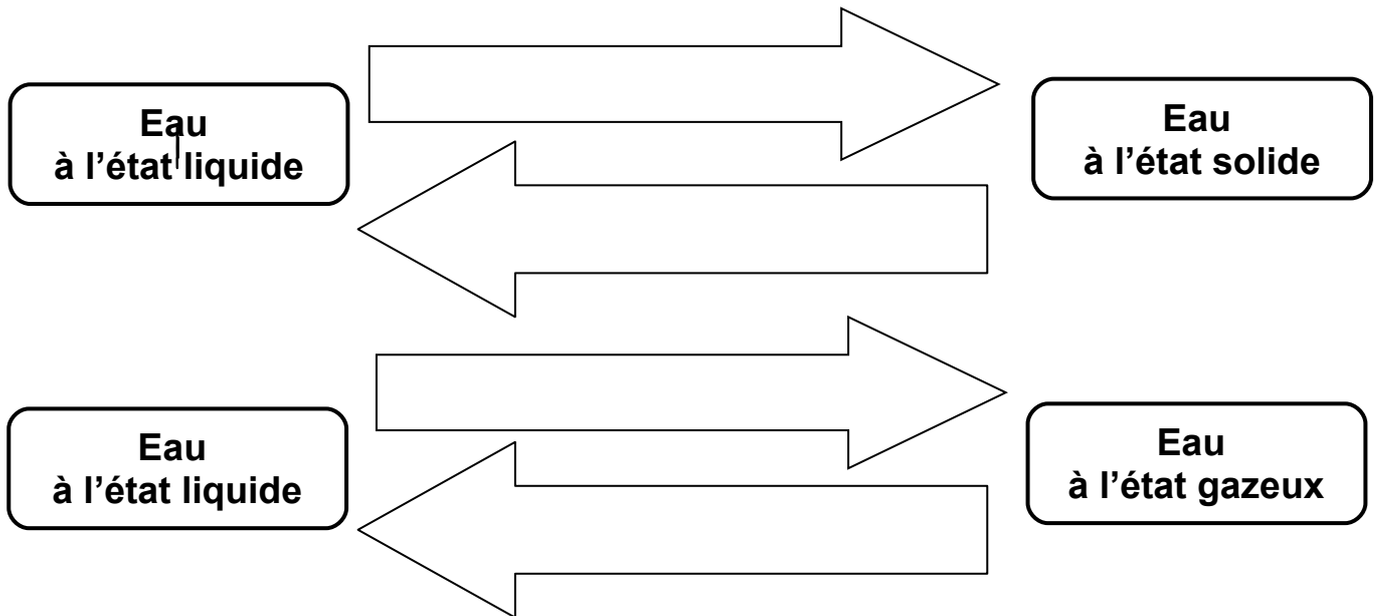


Prénom : \_\_\_\_\_

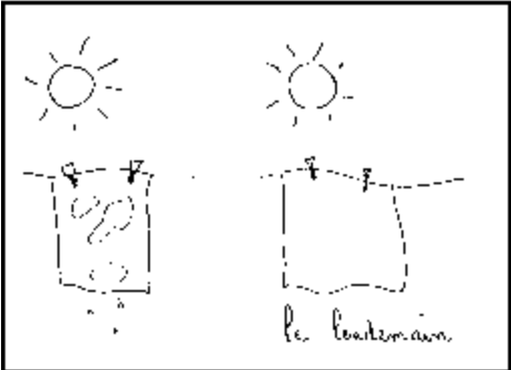
## Évaluation : SCIENCES ET TECHNOLOGIE

	A	B	C
Utiliser un lexique spécifique et avoir des connaissances sur les thèmes abordés. (Exercices 1, 2, 3)			
Rédiger un compte rendu intégrant schéma d'expérience ou dessin d'observation. (Exercice 4)			

- Quels sont les 3 états de l'eau ? \_\_\_\_\_
- Complète les deux schémas en écrivant dans les flèches le nom de changements d'état de l'eau avec les mots suivants : la fusion , la condensation , la solidification , l'évaporation



- Vrai ou faux ?
  - Un glaçon est de l'eau sous forme gazeux ? \_\_\_\_\_
  - L'évaporation se fait en chauffant ? \_\_\_\_\_
  - La fusion se fait en refroidissant ? \_\_\_\_\_
  - La condensation se fait en refroidissant ? \_\_\_\_\_

4. 

Que s'est-il passé entre ces 2 moments ?

- Le linge a été remplacé par un autre.
- Le linge a séché.
- L'eau du linge est tombée par terre.
- L'eau du linge s'est évaporée.
- Le linge a bu l'eau.

*(souligne la (les) réponse(s) correcte(s))*

Que s'est-il passé durant la nuit ?

- Le sable a été remplacé.
- Le chat a bu l'eau.
- L'eau s'est évaporée.

