

Nom :	Evaluation Questionner le Monde L'eau	Classe : CE ₂		
Prénom :		Première période		
Compétences évaluées : L'eau à l'état liquide et solide		A	ECA	NA
1,2 ,3,4: Reconnaître l'eau à l'état liquide ou solide dans la nature.				
5 : Savoir que l'état de l'eau dans la nature est lié aux changements de température.				

1. Écris sous chaque dessin l'état de l'eau correspondant.



2. Colorie le texte qui est correct.

L'eau n'existe dans la nature que dans un seul état, l'état liquide.

L'eau existe dans la nature à l'état liquide et à l'état solide.

3. Donne deux exemples dans la nature :

- eau à l'état solide : _____

- eau à l'état liquide : _____

4. Lis ces phrases puis coche vrai ou faux.

	Vrai	Faux
La grêle est de l'eau à l'état solide.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
L'eau n'existe qu'à l'état liquide.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Il n'y a pas d'eau dans le brouillard.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
La glace est de l'eau à l'état liquide.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

5. Coche les bonnes réponses.

L'eau est à l'état solide : quand il fait chaud. quand il fait froid.

Quand il fait plus chaud, l'eau est à l'état : liquide. solide.