



QUESTIONNER LE MONDE

Qu'est-ce que la matière ?
Identifier les trois états de la matière et observer des changements d'état.



CORRECTION

ÉVALUATION

1. Réponds aux questions suivantes en réalisant des phrases.

a. Quels sont les différents états de l'eau dans la nature ?

Dans la nature, l'eau existe à l'état liquide, solide et gazeux.

b. Qu'est-ce qui est responsable des changements d'états de l'eau ?

Les changements de l'état de l'eau sont dus à la température à laquelle se trouve l'eau.

2. Complète ce tableau en réalisant les consignes suivantes :

a. Légende chaque photographie en nommant ce que tu vois.

b. Précise l'état de chacune de ces manifestations de l'eau dans la nature.



Vapeur d'eau

État gazeux



Nuages

État liquide



Flocons de neige

État solide



Banquise

État solide



Cours d'eau

État liquide

3. Relie chaque mot à sa définition :

Solidification

Vaporisation

Condensation

Fusion

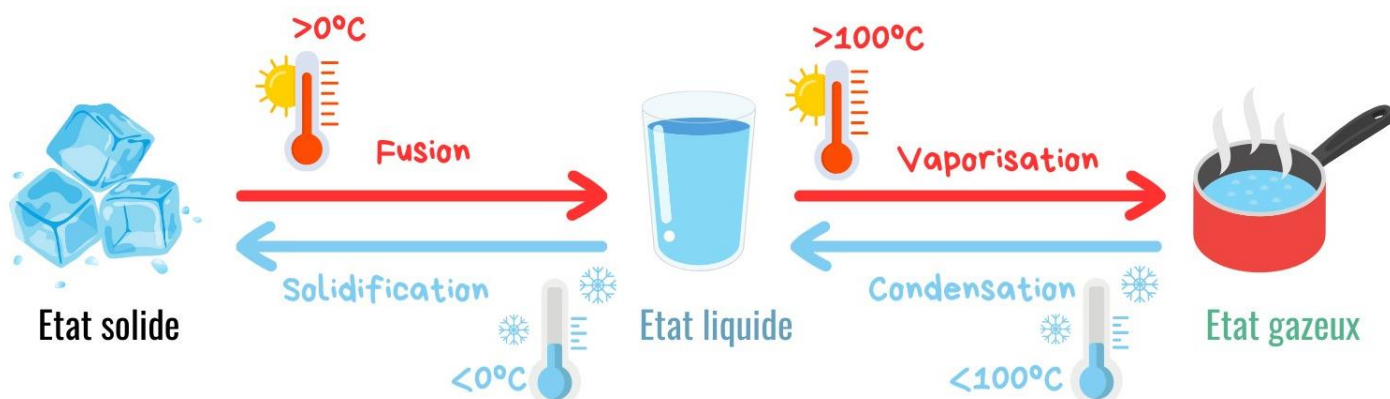
Passage de l'état liquide
à l'état solide.

Passage de l'état
solide à l'état liquide.

Passage de l'état
liquide à l'état gazeux.

Passage de l'état
gazeux à l'état liquide.

4. Complète le schéma suivant :



5. Numérote ces images dans l'ordre pour recréer les étapes d'une **vaporisation de l'eau** :



1



3



2

6. Explique avec des phrases ce que tu dois faire pour réaliser une **condensation**.
Tu peux t'aider des mots suivants :

Eau – état liquide – état gazeux – gouttelettes – vapeur d'eau – 100°C

Pour réaliser une condensation, **il faut partir d'une eau à l'état gazeux : la vapeur d'eau**. La condensation permet d'obtenir de l'eau à l'état liquide.

Pour ce faire, **il faudra mettre la vapeur d'eau en contact avec une surface froide, comme un couvercle sur une casserole d'eau chaude**. Quand la vapeur sera en contact avec **une température inférieure à 100°C : des gouttelettes se formeront ! C'est la condensation**.

Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière - PDF à imprimer](#)

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cette évaluation avec un énoncé vierge

- [Différents états de la matière dans la nature - Examen Evaluation - Apis & ses amis : 3eme Primaire](#)

Découvrez d'autres évaluations en : 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière

- [L'air et le vent - Examen Evaluation - Apis & ses amis : 3eme Primaire](#)

Les évaluations des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Organisation du monde - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Se situer dans l'espace - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Se situer dans le temps - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Monde du vivant - PDF à imprimer](#)
- [Evaluations 3eme Primaire Questionner le monde : Les objets techniques - PDF à imprimer](#)

Besoin d'approfondir en : 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière

- [Leçons 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière](#)
- [Exercices 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière](#)
- [Vidéos pédagogiques 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière](#)
- [Séquence / Fiche de prep 3eme Primaire Questionner le monde : Monde de la matière](#)