

Exercice 1 : Cycle de l'eau

Complétez les phrases suivantes : cycle- liquide - vapeur d'eau - nuages - évaporation d'eau - pluie - condense -neige

- Dans les mers et les océans, l'eau se trouve à l'état Chauffée par les rayons du soleil, elle se transforme en : c'est le phénomène
- En altitude, elle rencontre des zones froides où elle se pour former des
- Cessont poussés par le vent et finissent par donner laou de la.....
- L'eau rejoint alors rivières et fleuves pour finalement retourner à la mer où tout recommence. C'est le de l'eau.

Exercice 2 :

Complétez par les mots suivants : liquide, cycle, gaz, même, réservoirs, solide, état

- ✚ Sur terre, l'eau existe sous trois états :,,
- ✚ On appelle De l'eau la circulation de l'eau dans les différents
La quantité d'eau dont dispose la terre reste toujours la, il n'y a que de l'eau qui change.

Exercice 3 :

Répondre par vrai ou par faux :

- ✓ Le passage de l'état liquide à l'état gazeux est appelé liquéfaction
- ✓ Le passage de l'état solide à l'état liquide est appelé fusion.....
- ✓ L'ensemble des réservoirs sur terre est appelé hydrosphère.....
- ✓ Le pourcentage d'eau sur terre est 30 %

Exercice 4 :

1. Mets en ordre les différentes étapes du cycle de l'eau

- a - L'eau de pluie ruisselle sur le sol .
- b - L'eau de mer s'évapore .
- c - L'eau des nuages tombe sur la Terre .
- d - Les fleuves se jettent dans la mer .
- e - Les ruisseaux se rassemblent et forment les rivières .
- f - La vapeur d'eau se liquéfie et forme des nuages

2. compléter le schéma ci-dessous :

