

# Série d'exercices n°1

(Leçon n°1 : L'eau)

## Exercice n°1

Placer les mots suivants dans la bonne place : état solide, l'atmosphère, planète bleue, la terre, 70%, la mer, état liquide, état gazeux.

- L'eau constitue ..... % de la surface de la terre qui aussi appelée .....
- Sur terre, on peut trouver de l'eau sous trois états physiques : ....., ....., .....
- Le cycle de l'eau est un échange continu d'eau entre ..... et .....

## Exercice n°2

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 les nuages.

## Exercice n°3

1. Pourquoi appelle-t-on la terre « planète bleue »

2. Où se trouve essentiellement l'eau sur Terre ? Est-elle douce ou salée ?

Qu'appelle-t-on des précipitations?

Donne deux exemples de précipitations :

## Exercice n°4

Ecris dans chaque " étiquette " à quel phénomène cela correspond : condensation – évaporation – infiltration – fusion – ruissellement

