Série d'exercices n°1

(Leçon n°1: L'eau)

Tr-va	rcice	O1
H.XP	rcice	n- I

Placer les mots suivants da	ans la bonne place :	état solide, l'a	atmosphère, j	planète bleue	e, 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 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 ?

.....

Donne deux exemples de précipitations :

Exercice n°4

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

Qu'appelle-t-on des précipitations?

