

## Le chemin de l'eau

### Explique :

Le professeur efface le tableau avec une éponge mouillée. D'abord le tableau est humide mais bientôt il est sec. Où est passé l'eau ? \_\_\_\_\_

L'air sec de la salle de classe a absorbé l'eau.

Pourquoi accroche-t-on le linge ?

Le vent et le soleil séchent le linge.

Pourquoi les cheveux séchent-ils plus vite quand on utilise un sèche-cheveux ?

L'air sec et chaud accélère le séchage des cheveux.

### Le cycle de l'eau :

L'eau s'évapore au-dessus des terres mais surtout au-dessus de la mer et des océans. Les vapeurs d'eau montent et forment des nuages. Le vent pousse les nuages vers la terre ferme et bientôt il y a des précipitations (pluie, neige...). L'eau ruisselle dans les ruisseaux et les lacs, ou s'infiltré dans la terre. Puis via les rivières et les fleuves, retourne dans la mer pour à nouveau s'évaporer !

### Numérote les mots dans le bon ordre :

	3	précipitations	
	5	rivière	
	2	nuages	
	1	évaporation	
	4	source	
	6	fleuve	
	7	mer/océan	

