

	ÉVAPORATION Si la surface est grande, l'eau s'évapore plus vite.	
	S'il y a du vent, l'eau s'évapore plus vite.	
	Si l'air est sec, l'eau s'évapore plus vite.	
	S'il y a de la chaleur, l'eau s'évapore plus vite.	
	CONDENSATION S'il y a plus de vapeur, l'eau se condense plus vite.	
	Les poussières dans l'air aident la formation des nuages.	
	PRÉCIPITATIONS Si la goutte devient trop lourde, elle tombe.	