

L'eau s'évapore de toutes les étendues d'eau, depuis la simple flaque jusqu'aux océans. Lorsque la quantité de vapeur d'eau dans l'atmosphère devient suffisamment grande, elle se condense pour former les nuages. Les nuages précipitent ensuite et il pleut, il neige ou il grêle. L'eau ainsi libérée retourne au sol où elle est absorbée par la végétation ou ruisselle vers les rivières et les fleuves.

	score
Marquer l'accord sujet verbe. <i>[Effectuer l'accord du verbe avec son sujet.]</i> / 9
Marquer l'accord dans un groupe nominal. <i>[Connaître les notions de groupe nominal et accords au sein du groupe nominal.]</i> / 12
Ecrire à bon escient des infinitifs ou des participes passés / 3
Orthographier correctement les principaux homonymes grammaticaux. <i>[Connaître la variation et les marques morphologiques à l'oral et à l'écrit (noms, déterminants, adjectifs, pronoms, verbes) ; Homophonie lexicale et grammaticale.]</i> / 8
Ecrire correctement les mots invariables ou mots à étudier / 20