

Activité numérique de sciences physiques

Les états de l'eau dans les phénomènes météorologiques

Compétences travaillées :

C.0. J'identifie les trois états de l'eau dans un paysage naturel

C.6. J'utilise et complète un document numérique

Objectif de l'activité : Il s'agit d'identifier la présence d'eau dans un paysage naturel et de déterminer son état physique.

Ouvrir le fichier « L'eau dans tous ses états » et **trouver** les différents états de l'eau dans des phénomènes météorologiques.



(<https://www.lumni.fr/jeu/l-eau-dans-tous-ses-etats>)

Proposer et **rédigé**r une définition, sur son cahier, de « Brouillard » et « Verglas ».

Le brouillard ; ce sont de fines gouttelettes d'eau liquide, en suspension dans l'air.

Le verglas ; c'est de la glace, provenant d'une pluie qui s'est solidifiée, en contact de la route très froide.