

Objectif • Réviser les mots clés du chapitre 1.

Associe chaque mot de la colonne de gauche à sa définition dans la colonne de droite. Écris toi-même la définition qui manque.

Mot clé	Définition
a) atmosphère	1. L'eau présente sous la surface de la Terre.
b) bassin hydrographique	2. La quantité de sel dissous dans une quantité d'eau déterminée.
c) crevasse	3. Une masse de glace et de neige en mouvement.
d) cycle de l'eau	4. Une fissure profonde dans un glacier.
e) eau souterraine	5. La température à laquelle un liquide passe de l'état liquide à l'état solide.
f) force gravitationnelle	6. La force qui attire les objets et les êtres vivants vers le centre de la Terre et qui fait s'écouler l'eau vers le bas.
g) glacier	7. La transformation constante de l'eau, sans début ni fin.
h) hydrosphère	8. La couche de gaz qui entoure la Terre.
i) iceberg	9. Un gros morceau de glace qui s'est détaché d'un glacier et qui flotte sur l'océan.
j) lithosphère	10. La couche rocailleuse solide de la croûte terrestre.
k) masse volumique	11. La zone géographique qui alimente en eau un cours d'eau ou une étendue d'eau.
l) point de congélation	12. L'eau qui n'est pas absorbée par le sol, mais qui s'écoule à la surface du sol.
m) réchauffement climatique	13. L'augmentation des températures moyennes à la surface de la Terre et des océans.
n) ruissellement	14. La masse d'une substance par unité de volume.
o) salinité	