
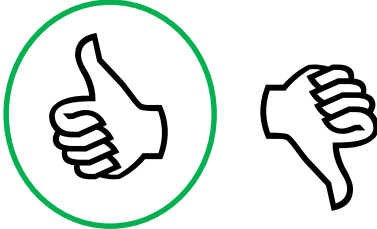

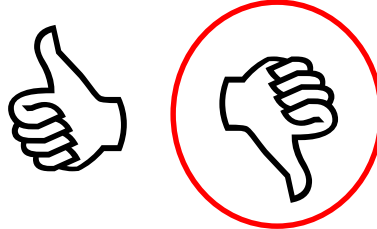

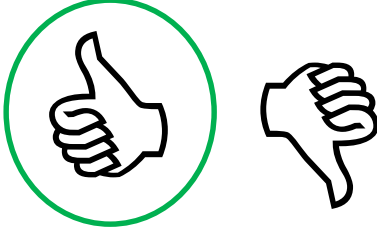

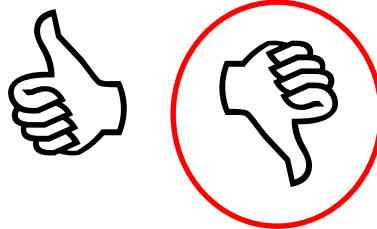

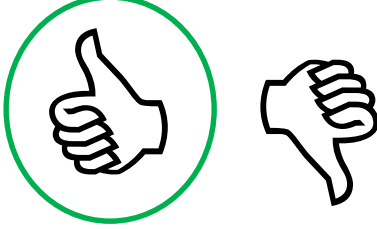

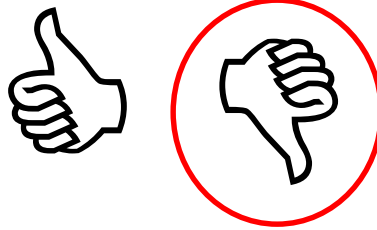




Quel impact nos activités quotidiennes ont-elles sur nos sources d'eau potable?



Réfléchis aux activités ci-dessous et aux répercussions qu'elles pourraient avoir sur notre eau potable. Ces activités ont-elles un impact positif ou négatif sur notre eau? Encerle ta réponse et donne une raison.

Activité	Impact sur l'eau (Encerle une réponse)	Pourquoi?
		En ramassant les déchets à la maison et à l'école, nous garantissons que les déchets n'aboutissent pas dans les lacs et les rivières qui nous alimentent en eau potable.
		Verser de la graisse dans l'évier peut bloquer les égouts, causer un refoulement et ainsi nuire à la qualité de notre eau.
		Les arbres ralentissent l'eau de pluie et aident celle-ci à s'infiltrer dans le sol plutôt que de s'écouler directement dans un collecteur d'eau pluviale, dans une rivière ou dans un lac.
		Nous devons nous assurer de n'utiliser que l'eau dont nous avons réellement besoin. En fermant le robinet pendant que nous nous brossons les dents ou que nous lavons la vaisselle, nous économisons de l'eau.
		Nous empêchons les déchets d'aboutir inutilement dans nos sites d'enfouissement et aidons à garder notre eau propre!
		Les collecteurs d'eau pluviale se déversent directement dans une rivière ou un lac qui se trouve à proximité. Tout produit chimique versé dans un collecteur d'eau pluviale pourrait aboutir dans notre source d'eau potable!
		En éliminant les excréments des animaux d'une manière appropriée, nous les empêchons d'aboutir dans les rivières et les lacs locaux!