

Les problèmes écologiques

Instructions : Lis les descriptions des problèmes et identifie-les.

❶ Les gaz d'échappement et la fumée des usines dans l'air nuisent aux arbres et aux lacs quand il pleut.

❷ Les arbres respectent l'environnement, donc quand on détruit les forêts, il y a moins d'arbres pour absorber le gaz carbonique.

❸ Les CFCs font un trou dans la couche d'ozone. Donc, les rayons ultraviolets dangereux du soleil peuvent passer et ils nuisent aux êtres humains.

❹ Il fait de plus en plus chaud. La chaleur ne peut pas sortir de la terre parce qu'il y a plus de gaz carbonique dans l'atmosphère.

❺ On produit l'électricité avec l'énergie nucléaire, mais les déchets sont extrêmement dangereux.

❻ Toutes les maisons produisent des ordures, mais qu'est-ce qu'on fait avec les choses non-recyclables ?

❼ L'évacuation des vidanges des maisons et des déchets industriels dans la mer ne respecte pas l'environnement.

❽ La pollution causée par les centrales qui brûlent le charbon et l'huile pour produire l'électricité.