





© Lise Daviet

1 L'énergie du soleil traverse l'atmosphère et réchauffe la Terre.

2 Le sol renvoie, en partie, la chaleur accumulée.

3 Une petite partie de la chaleur s'échappe vers l'espace.

4 Le reste de la chaleur est renvoyé vers la Terre car les gaz à effet de serre empêchent les rayons de s'échapper.