



### Vous rappelez-vous de la signification des nouveaux mots du Thème 2?

Faites correspondre chaque mot à sa définition.

Mot-clé	Signification
<b>Développement durable</b>	Sable, argile ou autres matériaux déplacés par l'eau et parfois déposés dans un port.
<b>Blanchiment du corail</b>	Une longue période avec peu ou pas de pluie.
<b>Acidification de l'océan</b>	Gaz qui retiennent la chaleur et réchauffent la surface de la Terre et l'air.
<b>Sécheresse</b>	Pouvoir continuer à utiliser ou à faire quelque chose pendant une longue période sans épuiser les ressources ou endommager l'environnement.
<b>Érosion</b>	Le corail perd sa couleur parce que les algues ne vivent plus dessus. Cela peut être dû à une augmentation de la température de l'eau ou à l'acidification des océans.
<b>Limon</b>	Un changement dans la chimie des océans dû à une augmentation du dioxyde de carbone (CO <sub>2</sub> ) dans l'eau.
<b>Gaz à effet de serre</b>	Un processus où le vent, l'eau, la glace et la gravité usent les roches et le sol.

### C'est l'heure de l'enquête !

Vous allez voir comment votre club de voile utilise et préserve les ressources.

Travaillez avec un coéquipier et complétez le tableau.

Enquêter	Trouver
Combien de lumières sont allumées (dans les pièces où il n'y a personne) ?	
Combien de prises électriques sont allumées (pour les machines non utilisées) ?	
Y a-t-il des robinets qui gouttent ?	
Pouvez-vous trouver des bouteilles d'eau en plastique ? Combien ?	
Où sont les commandes de chauffage et de refroidissement ? Quels sont leurs réglages ?	

### Remplissez les trous !

Complétez les phrases en utilisant les mots de la boîte.

Ne laissez pas la \_\_\_\_\_ allumée quand vous n'êtes pas dans la pièce.

Débranchez les \_\_\_\_\_ si vous n'utilisez pas une machine.

Faites réparer les robinets qu \_\_\_\_\_ par un plombier.

Utilisez une bouteille d'eau \_\_\_\_\_

réutilisable	prises électriques	lumière	s'égouttent
--------------	--------------------	---------	-------------

### Finissez la phrase !

Maintenant que votre enquête est terminée, pensez à des moyens d'améliorer l'utilisation durable des ressources dans votre club.

Je peux \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

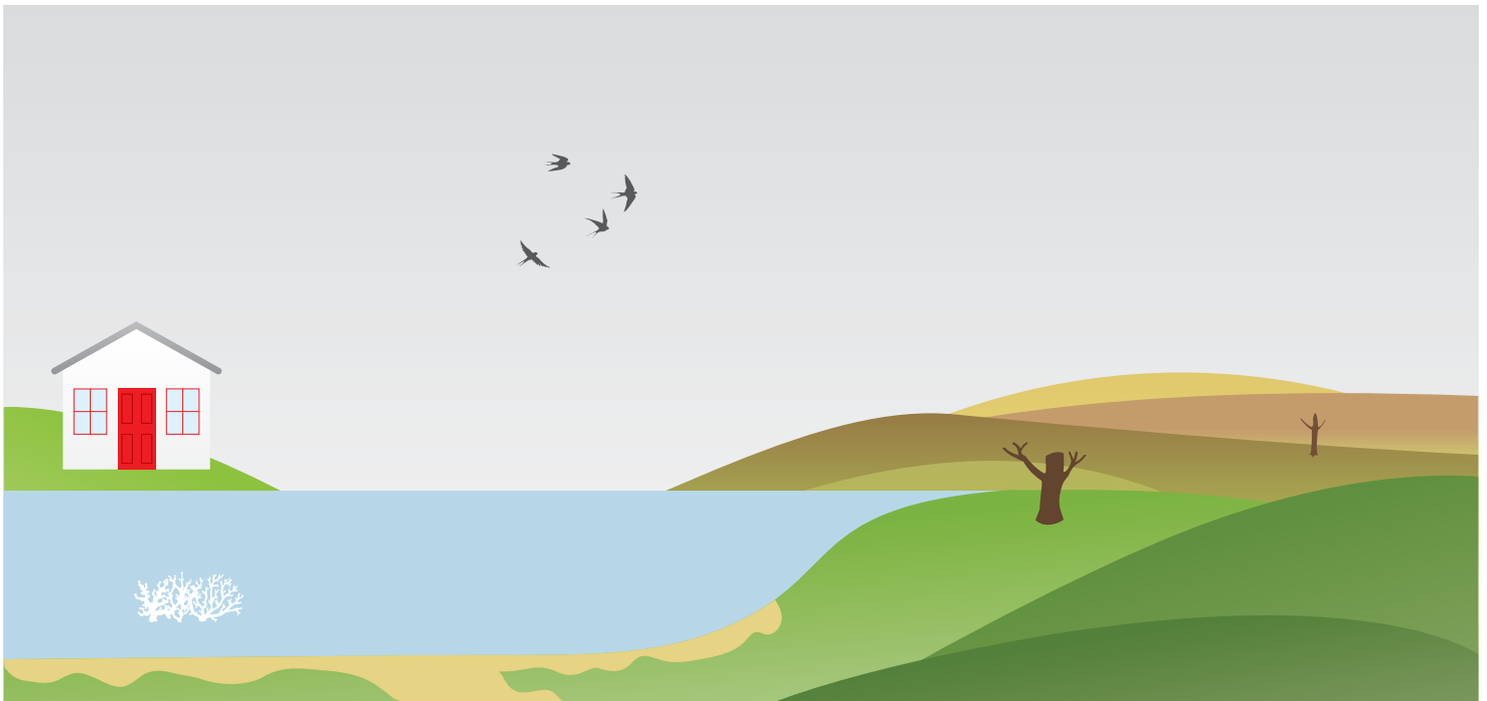
Mon club peut \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



## Trouvez les différences!

Regardez les photos et encerclez les différences que vous pouvez trouver entre elles.





### Vous rappelez-vous de la signification des nouveaux mots du Thème 2?

Utilisez la première lettre pour compléter chaque mot, puis faites correspondre les définitions.

Mot-clé	Signification
D _____ d _____	Sable, argile ou autres matériaux déplacés par l'eau et parfois déposés dans un port.
B _____ du c _____	Une longue période avec peu ou pas de pluie.
A _____ de l' _____	Gaz qui retiennent la chaleur et réchauffent la surface de la Terre et l'air.
S _____	Pouvoir continuer à utiliser ou à faire quelque chose pendant une longue période sans épuiser les ressources ou endommager l'environnement.
E _____	Le corail perd sa couleur parce que les algues ne vivent plus dessus. Cela peut être dû à une augmentation de la température de l'eau ou à l'acidification des océans.
L _____	Un changement dans la chimie des océans dû à une augmentation du dioxyde de carbone (CO <sub>2</sub> ) dans l'eau.
G _____ à e _____ de s _____	Un processus où le vent, l'eau, la glace et la gravité usent les roches et le sol.

### C'est l'heure de l'enquête !

Vous allez voir comment votre club de voile utilise et préserve les ressources.

Travaillez avec un coéquipier et complétez le tableau.

Enquêter	Trouver
Combien de lumières sont allumées (dans les pièces où il n'y a personne) ?	
Quel type d'éclairage est utilisé dans votre club de voile ?	
Combien de prises électriques sont allumées (pour les machines non utilisées) ?	
Y a-t-il des robinets qui gouttent ?	
Pouvez-vous trouver des bouteilles d'eau en plastique ? Combien ?	
Où sont les commandes de chauffage et de refroidissement ? Quels sont leurs réglages ?	
Y a-t-il un endroit pour recharger les piles ? Si oui, comment sont-elles chargées ?	
Le parking du club de voile est-il rempli de voitures ?	
Combien de poubelles de recyclage pouvez-vous trouver ?	

### Remplissez les trous !

Complétez les phrases en utilisant les mots de la boîte.

Ne laissez pas la \_\_\_\_\_ allumée quand vous n'êtes pas dans la pièce.

Débranchez les \_\_\_\_\_ si vous n'utilisez pas une machine.

Faites réparer les robinets qui \_\_\_\_\_ par un plombier.

Utilisez une \_\_\_\_\_ bouteille d'eau.

réutilisable      prises électriques      lumière      s'égouttent

### Finissez la phrase !

Maintenant que votre enquête est terminée, pensez à des moyens d'améliorer l'utilisation durable des ressources dans votre club.

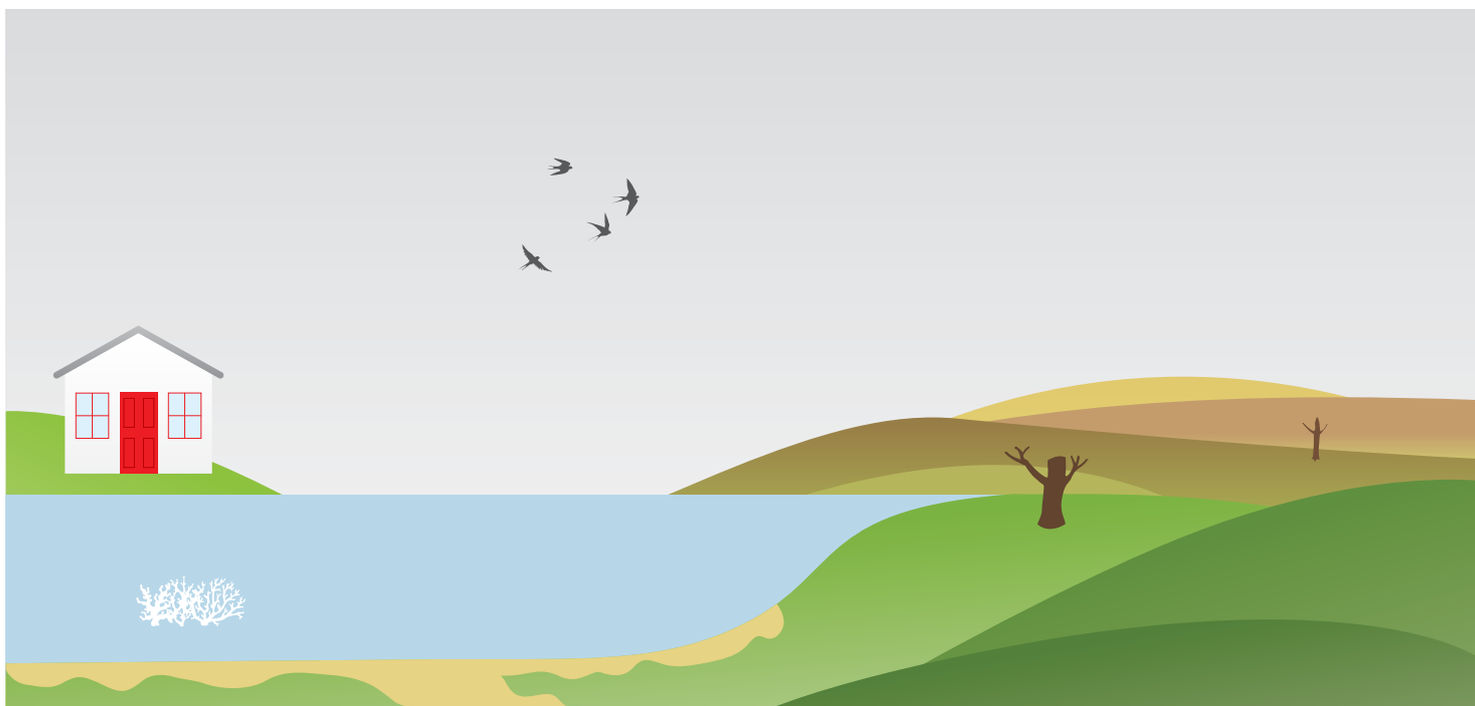
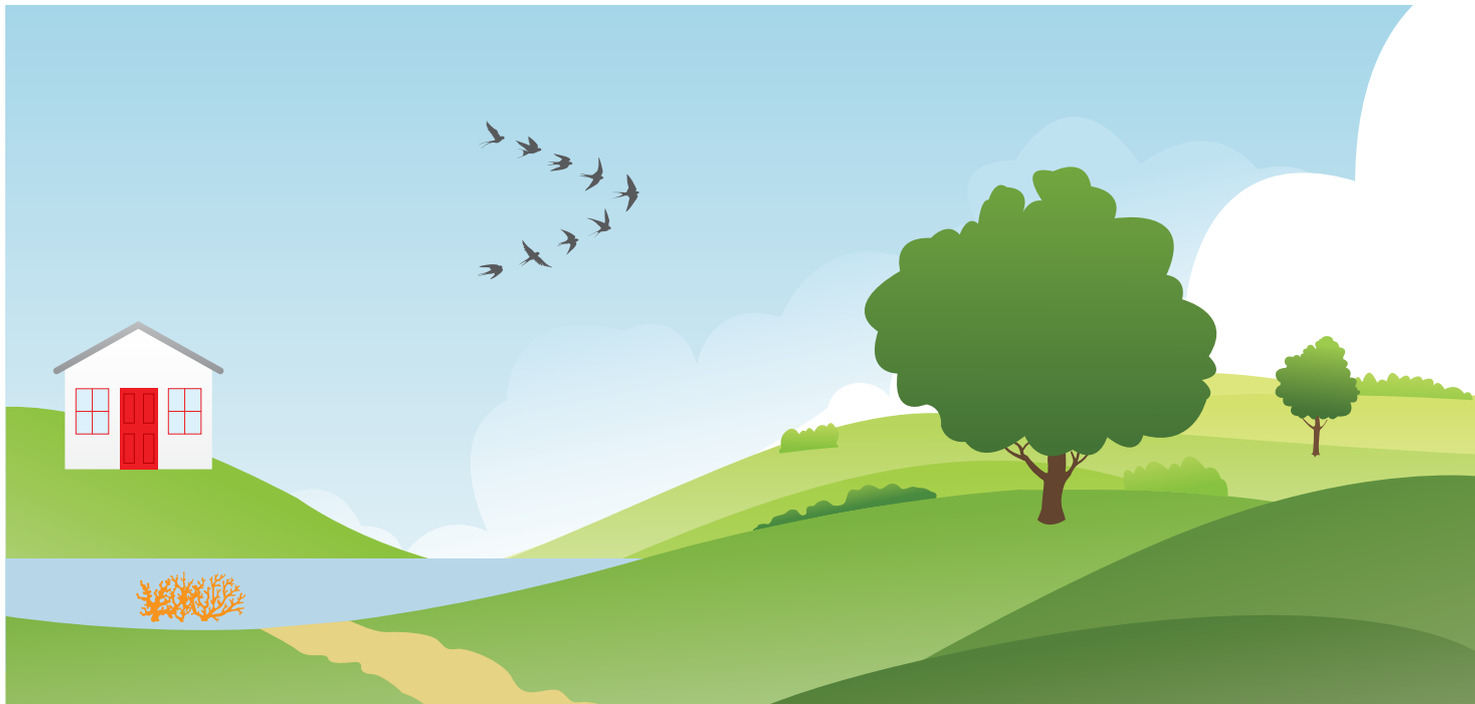
Je peux \_\_\_\_\_

Mon club peut \_\_\_\_\_



## Trouvez les différences!

Regardez les photos et encerclez les différences que vous pouvez trouver entre elles.



Ecrivez 5 phrases sur les différences que vous voyez entre les 2 images.

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

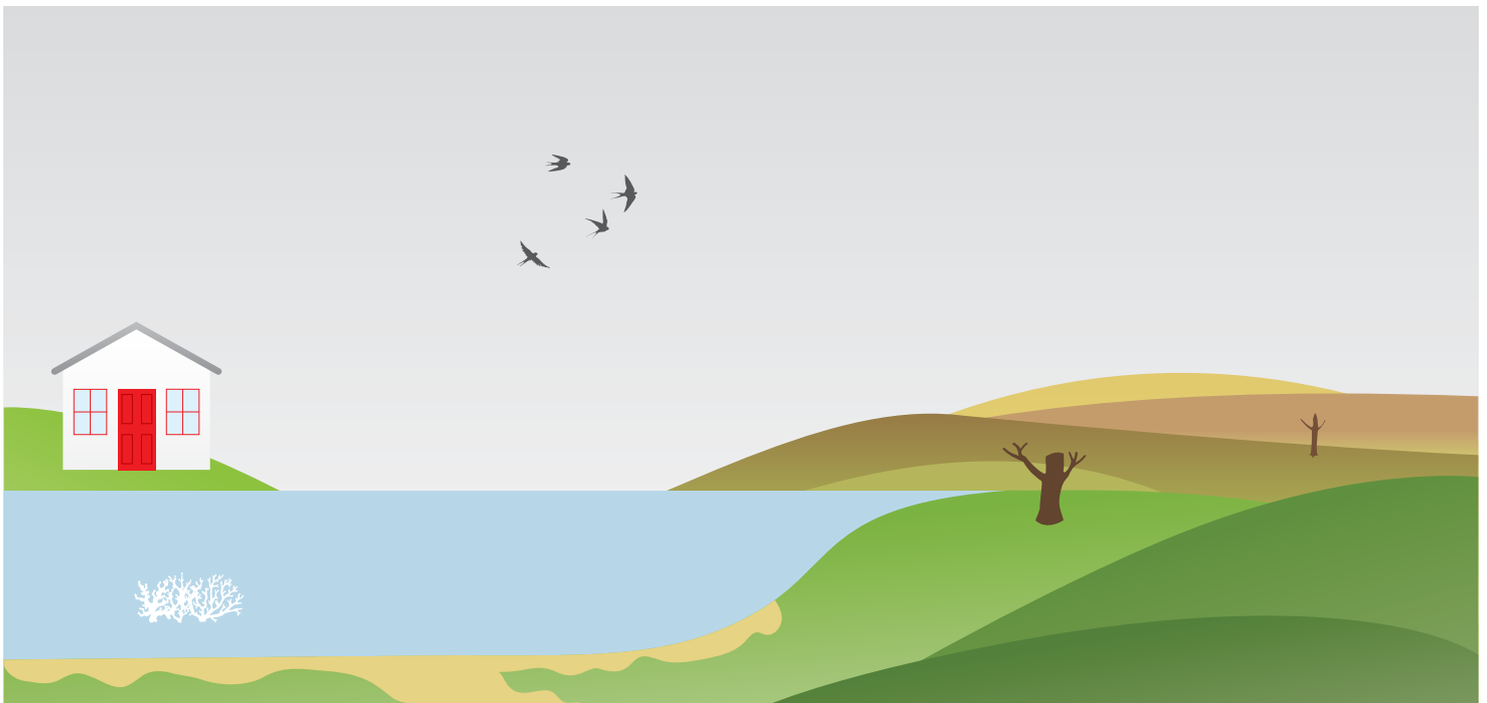
5. \_\_\_\_\_





## Trouvez les différences!

Regardez les photos et encerclez les différences que vous pouvez trouver entre elles.



Décrivez les différences que vous voyez entre les 2 images ?  
Selon vous, que s'est-il passé et pourquoi ?