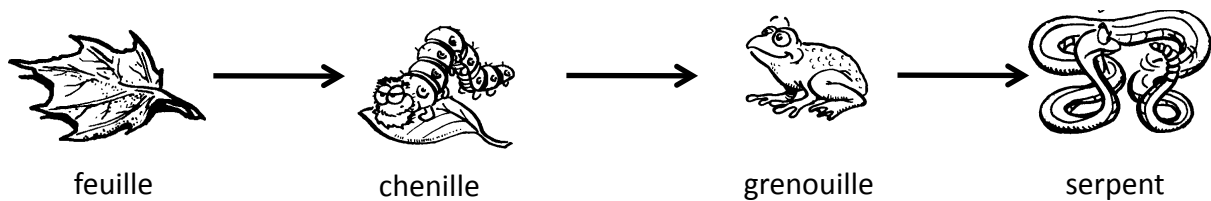
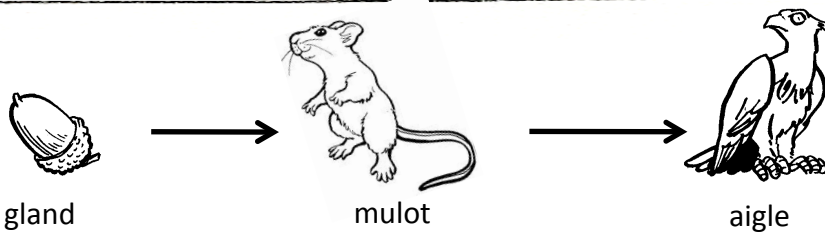
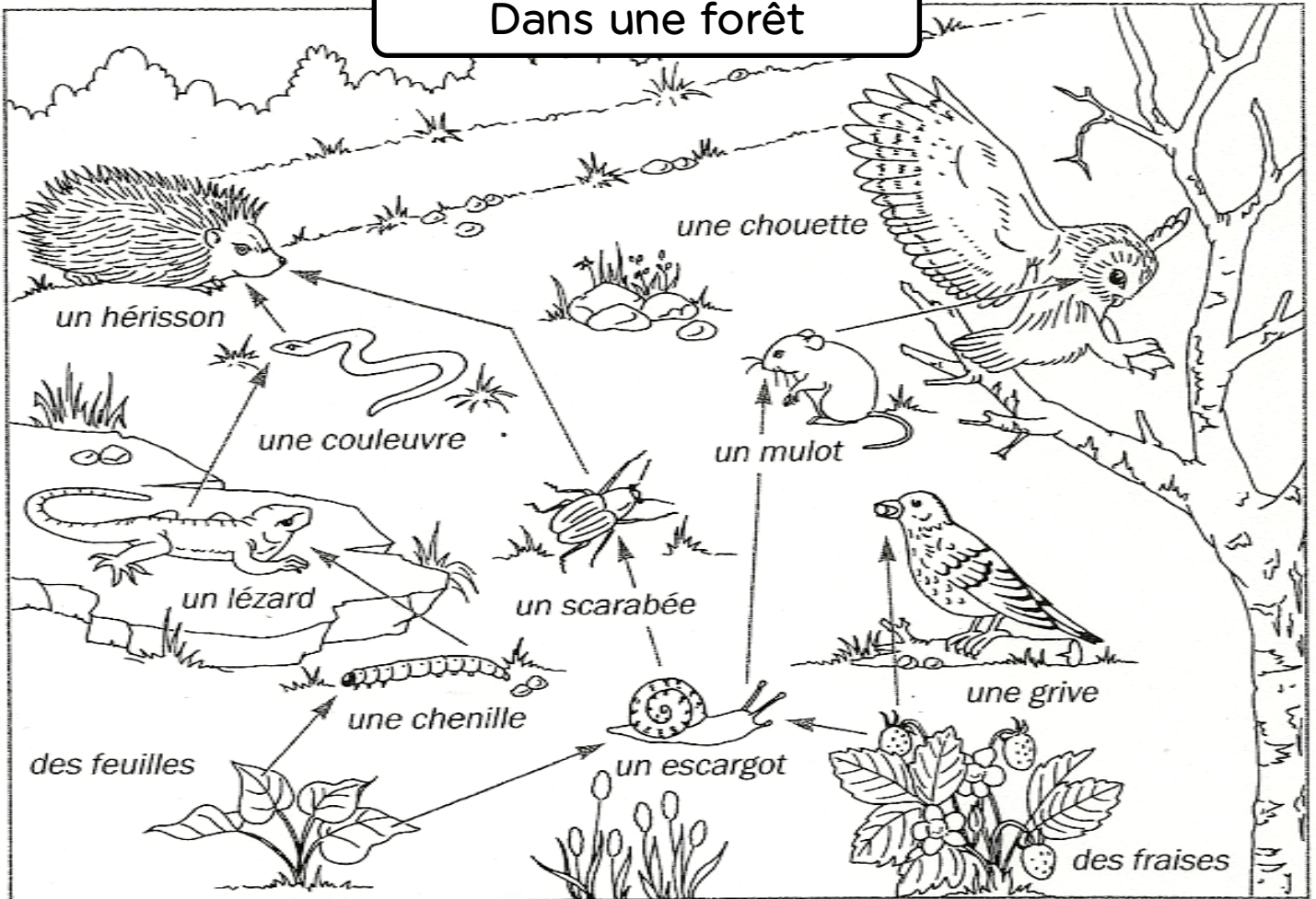


Dans une forêt



Voici deux chaines alimentaires.

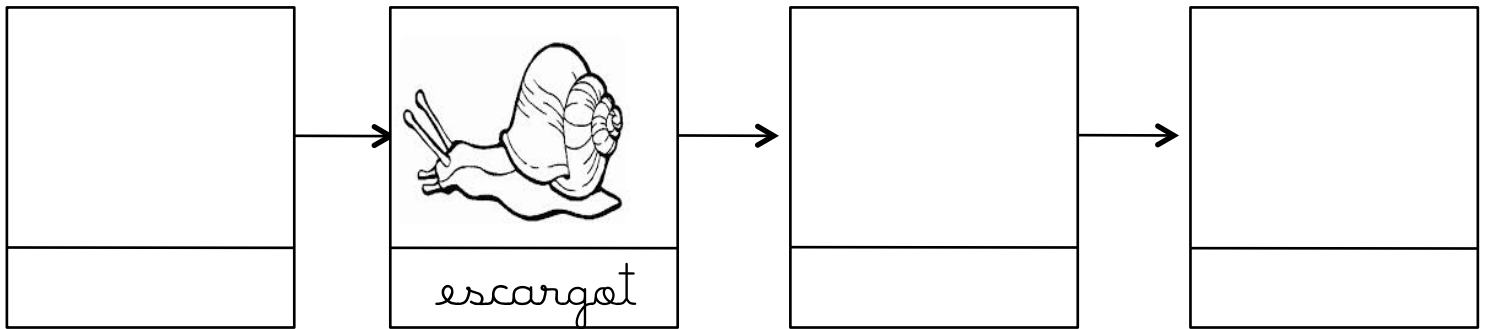
Que signifient les flèches ? \_\_\_\_\_

Qu'y a-t-il toujours au début de chaque chaine ? \_\_\_\_\_

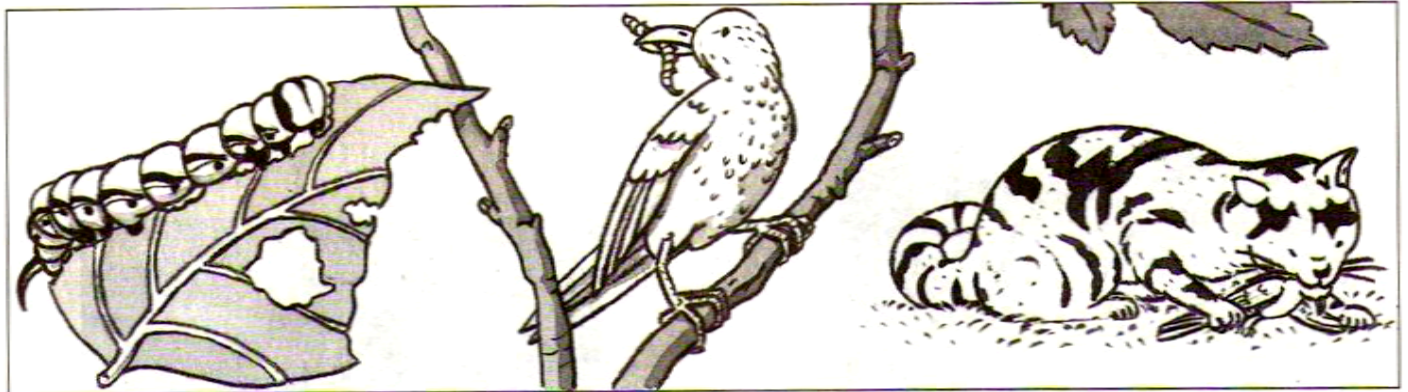
Que peux-tu dire de la longueur des chaines ?

\_\_\_\_\_

1) En utilisant la page précédente, complète cette chaîne alimentaire :



2) Voici une chaîne alimentaire.



Une chenille mange une feuille.

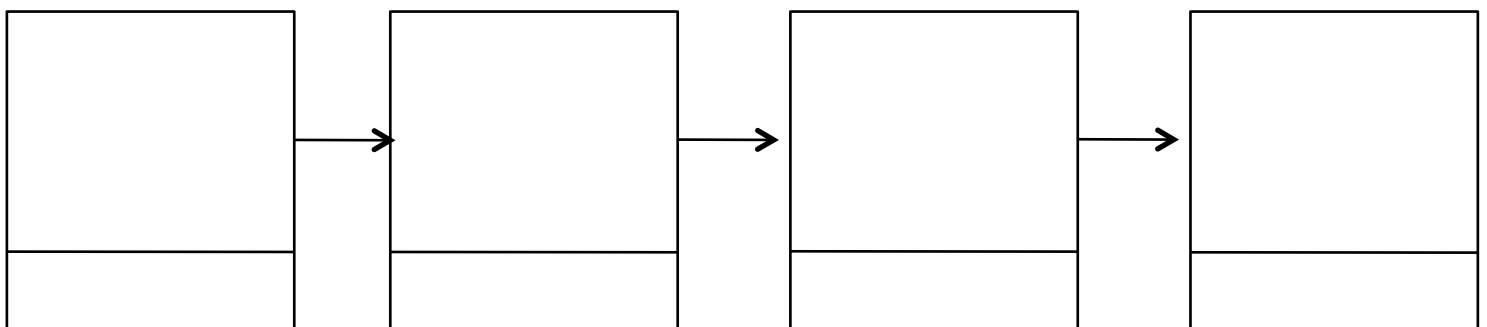
Un oiseau mange une chenille.

Un chat mange un oiseau.

Dans cette chaîne alimentaire :

- Qui est mangé en premier ? \_\_\_\_\_
- Quel animal est végétarien ? \_\_\_\_\_
- Quels sont les animaux carnivores ? \_\_\_\_\_

Complète cette chaîne alimentaire et colorie en vert clair le végétal, les végétariens en vert foncé et les carnivores en rouge.



## A RETENIR

Une \_\_\_\_\_ comporte au moins  
\_\_\_\_\_ maillons, parfois plus.

Le premier \_\_\_\_\_ est toujours un \_\_\_\_\_.

Le deuxième maillon est un animal \_\_\_\_\_.

Les maillons suivants sont des animaux \_\_\_\_\_.

Le dernier animal de la chaîne s'appelle un \_\_\_\_\_.

## A RETENIR

Une \_\_\_\_\_ comporte au moins  
\_\_\_\_\_ maillons, parfois plus.

Le premier \_\_\_\_\_ est toujours un \_\_\_\_\_.

Le deuxième maillon est un animal \_\_\_\_\_.

Les maillons suivants sont des animaux \_\_\_\_\_.

Le dernier animal de la chaîne s'appelle un \_\_\_\_\_.

Une *chaîne alimentaire* comporte au moins *trois* maillons, parfois plus.

Le premier *maillon* est toujours un *végétal*. Le deuxième maillon est un animal *végétarien*. Les maillons suivants sont des animaux *carnivores*.

Le dernier animal de la chaîne s'appelle un *prédateur*.