

Sommaire

## V- Exercices

## 5-1/ Exercice 1

## 5-2/ Exercice 2

## 5-3/ Exercice 3

## V- Exercices

## 5-1/ Exercice 1

1. Compléter le texte en utilise ces mots :

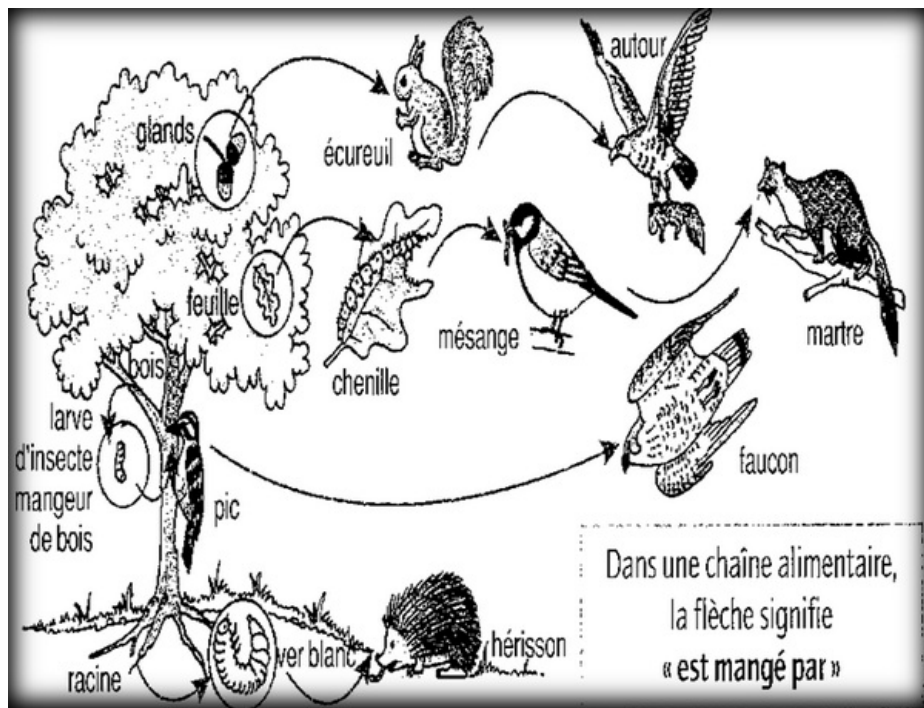
réseau trophique, chaînes alimentaires, relations, végétaux verts, animal, êtres vivants.

Dans un milieu donné, les \_\_\_\_\_ établissent entre eux des \_\_\_\_\_ alimentaires. L'ensemble des \_\_\_\_\_ d'un milieu constitue le \_\_\_\_\_ .

Au début de toutes les chaînes alimentaires se trouvent les \_\_\_\_\_. Sans ces êtres vivants aucun \_\_\_\_\_ ne pourrait exister.

## 5-2/ Exercice 2

1. Que signifient les flèches qui sont tracées sur ce schéma ?



2. Écrire une chaîne alimentaire de ce milieu.

3. Citer un animal :

Insectivore : \_\_\_\_\_

Carnassier : \_\_\_\_\_

Herbivore : \_\_\_\_\_

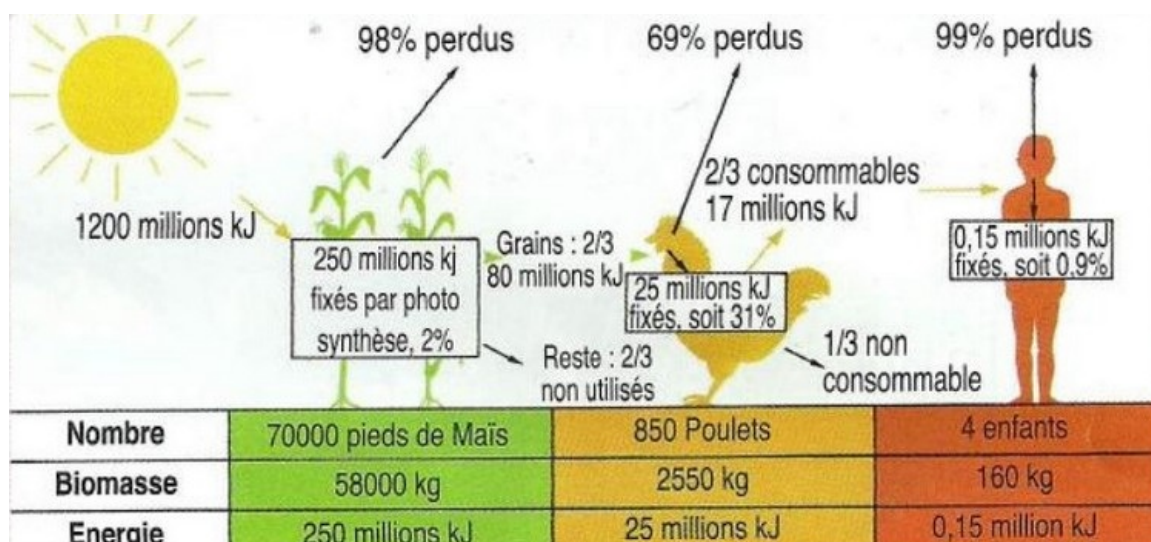
Frugivore : \_\_\_\_\_

4. Citer une proie de l'autour.

5. Citer un prédateur du pic.

### 5-3/ Exercice 3

Le document suivant représente le transfert de matière et d'énergie le long d'une chaîne alimentaire :



1. Identifier les producteurs, les consommateurs de 1<sup>er</sup> ordre et les consommateurs de 2<sup>ème</sup> ordre.

2. Que constatez-vous de l'analyse des données du tableau ? Concluez.