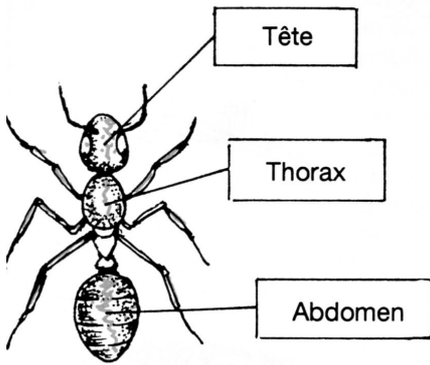




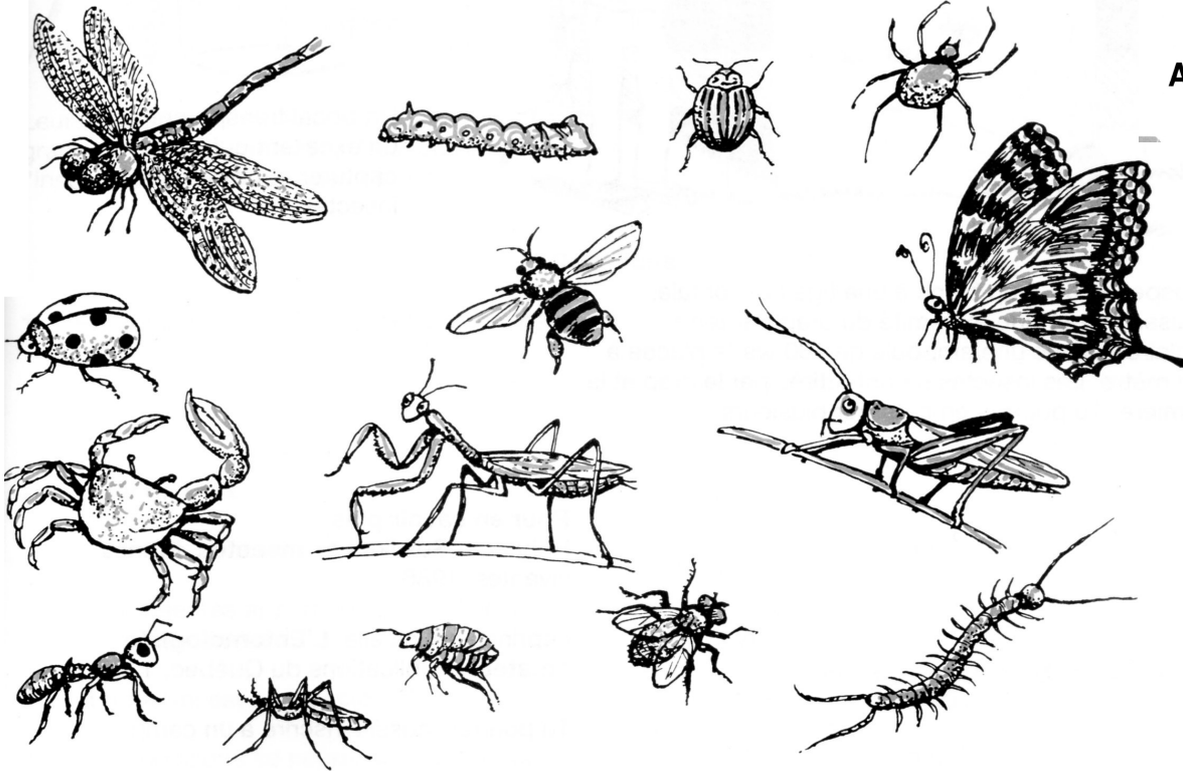
Présentation des insectes



Il y a des millions d'insectes sur la Terre, partout dans le monde. Ce sont des êtres vivants qui appartiennent à la famille des « invertébrés » parce qu'ils n'ont pas de squelette. Il existe des insectes appelés *nuisibles* (doryphore, sauterelle, blatte) et aussi des insectes *utiles* comme l'abeille, le ver à soie ou la coccinelle. Mais tous sont utiles en quelque sorte car ils sont la nourriture des poissons et des oiseaux, ils font partie de la chaîne alimentaire des animaux. Leur corps est en trois parties : la tête, le thorax et l'abdomen. Tous les insectes ont six pattes attachées au thorax. Ils ont aussi sur la tête des antennes qui

servent à la fois d'organes du toucher et de l'odorat. Certains se métamorphosent en 4 stades, comme le papillon .

Entoure les animaux qui ne sont pas des insectes et dis pourquoi.



OEUF



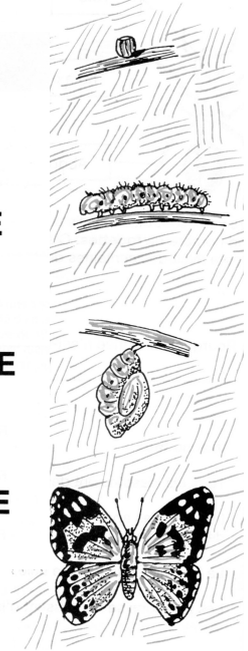
LARVE



NYMPHE



ADULTE



Pourquoi l'araignée n'est-elle pas un insecte ?.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

As-tu bien compris ?



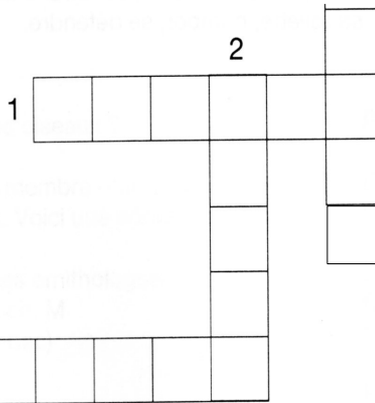
Les 4 stades de l'insecte

Dans les cases, inscris les lettres des mots servant à désigner les principaux stades.

3

Vrai-faux

- *Tous les insectes ont des ailes
- *Les insectes ont des os, ils sont « vertébrés »
- *Les insectes sont tous utiles
- *Les poissons se nourrissent d'insectes
- *Je peux enfermer un insecte dans un bocal avec un couvercle



1. Qui est parvenu au terme de sa croissance.
2. Forme que prend l'oeuf avant d'atteindre l'état de nymphe.
3. Première cellule d'un être vivant.
4. Forme que prend l'insecte après son état de larve.

Complète

Les larves sont mangées par les oiseaux, les oiseaux sont mangés par des rapaces. C'est une

Observe la photographie de la petite bête observée dans la cour la semaine dernière.

Réalise un dessin d'observation avec : le titre (le nom de cette petite bête) et la légende fléchée .

