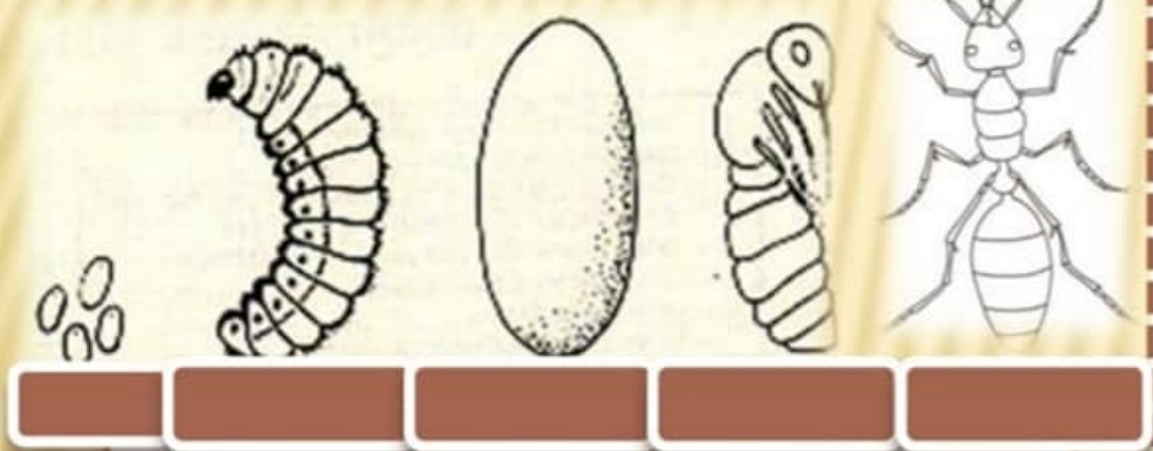


1

# La fourmi



Place les mots :

larve - cocon - adulte - nymphe - oeuf



C'est l'insecte le plus répandu sur la Terre. Les fourmis vivent dans un nid : la fourmilière. Il existe trois groupes de fourmis dans une colonie, chacun a un rôle :

- La reine pond les œufs tout au long de sa vie (des centaines d'œufs par mois).
- Les mâles meurent après la reproduction.
- Les ouvrières entretiennent le nid, s'occupent des larves et ramènent la nourriture.

Certaines espèces de fourmis ont un autre groupe : les soldats qui protègent leur nid.

Comme de nombreux insectes, depuis l'œuf jusqu'à l'adulte, la fourmi passe par quatre formes différentes :

- L'œuf
- La larve qui mange énormément puis elle s'enferme dans un cocon.
- La nymphe
- L'adulte



Entoure les phrases si elles sont justes :

- 1) Le nid des fourmis est la fourmilière .
- 2) Il existe deux groupes de fourmis.
- 3) La reine pond une dizaine d'œufs par mois .
- 4) Les mâles meurent après la reproduction .
- 5) Les ouvrières pondent les œufs .
- 6) Les ouvrières s'occupent des larves .
- 7) Il existe des fourmis soldats .
- 8) La fourmi passe par quatre formes .

### Les huit secrets de ce petit mammifère :

- La souris grignote tout ce qui lui tombe sous la dent . Les dents de dessous et de dessus agissent comme une paire de tenailles coupantes .
- La souris a des dents solides . Elle peut mordre dans le métal ou dans le béton sans difficulté .
- La souris est capable d'avancer sur une corde . Sa queue lui sert de balancier .
- Elle peut se faufiler dans des petits passages car elle est très souple . Où la tête passe , tout son corps passe .
- Quand la souris se dresse sur ses pattes de derrière , elle prend appui sur sa queue .
- La souris a une vue basse, mais ses moustaches en touchant les murs ou le sol lui servent de guide .
- La souris peut très bien manger de la nourriture avariée .
- Elle ne craint pas du tout le froid .

### Entoure les phrases si elles sont justes :

- 1) Les dents de la souris ressemblent à une paire de tenailles.
- 2) La souris peut se casser facilement une dent .
- 3) La queue de la souris l'aide à garder son équilibre .
- 4) La souris est très souple et se faufile partout .
- 5) Quand elle se dresse , la souris prend appui sur sa queue.
- 6) La souris a une bonne vue .
- 7) Ses moustaches l'aident à se diriger.
- 8) La souris ne doit manger que de la nourriture fraîche .
- 9) La souris craint le froid .



2

# La souris



La souris est un mammifère rongeur. Trouve deux autres mammifères qui comme elle sont obligés de grignoter tout le temps pour user leurs dents .



La plus commune de nos grenouilles est la grenouille verte .  
Le mâle atteint 7 cm , la femelle 13 cm . Leurs couleurs malgré leur nom sont variables . La grenouille verte est aquatique , elle hiberne au fond des eaux dans le limon .  
La reinette est plus petite ( 3 à 5 cm ) et elle est vraiment toute verte . Elle vit dans les buissons et les arbres le jour , se nourrit d'insectes et descend vers l'eau la nuit .

Le crapaud commun mesure de 10 à 15 cm . La peau est verruqueuse de couleur grise ou brune marbrée . Il est dans l'eau que pour la reproduction , il hiberne dans la vase de d'octobre à mars .

Tu peux facilement élever des têtards en classe ou à la maison : au départ ils sont herbivores , donne leur des épinards ou des pommes de terre cuites . Quand les pattes apparaissent , ils deviennent plus carnivores donne - leur des vers de terre , de la viande crue , des insectes morts .

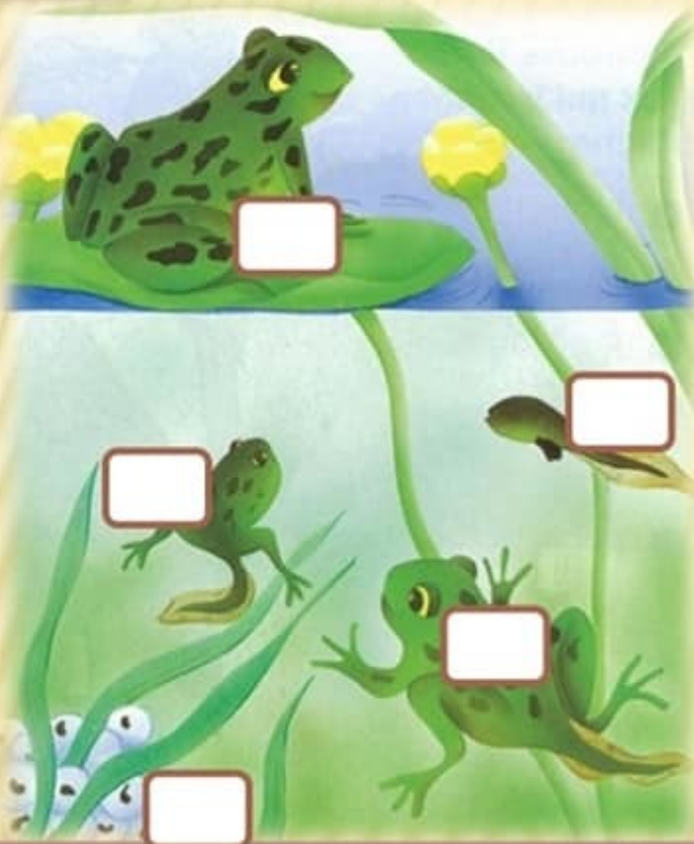
### Entoure les phrases si elles sont justes

- 1) Chez la grenouille verte le mâle est plus grand que la femelle .
- 2) La grenouille verte est aquatique .
- 3) La grenouille verte hiberne dans la terre .
- 4) La reinette est plus grosse que la grenouille verte .
- 5) La reinette se nourrit d'insectes .
- 6) Le crapaud est vert .
- 7) Le crapaud est plus grand que la reinette .
- 8) Il hiberne dans la vase .
- 9) Les têtards sont carnivores puis herbivores .
- 10) Tu peux facilement élever des têtards .



# La grenouille

3



Numérote !



La grenouille fait partie de la famille des amphibiens, elle se reproduit en pondant des œufs dans l'eau. Il faut trois mois pour que ces œufs deviennent à leur tour des grenouilles. Vers 5 semaines, la queue du têtard s'est épaissie et lui permet de se déplacer rapidement pour chercher sa nourriture. À 8 semaines, les pattes arrière se développent. La queue se réduit ensuite progressivement et, à partir de 12 semaines, les pattes avant apparaissent. Dans le même temps, les branchies sont remplacées par des poumons qui permettront à la grenouille de respirer hors de l'eau.



L'abeille a un rôle très important dans la reproduction des plantes . En butinant de fleur en fleur , elle répand le pollen . On trouve des abeilles partout où il y a des fleurs : forêts , montagnes , parcs et même en ville .

Les abeilles récoltent le pollen et le nectar des fleurs et en le mélangeant avec de la salive , elles fabriquent de la cire et du miel .

Quand une abeille trouve une fleur pleine de nectar , elle retourne au nid et prévient les autres en dansant d'une manière spéciale qui leur explique où est la fleur . Bientôt , toutes les abeilles la suivent en exécutant la même danse .

L'abeille a deux paires d'ailes capables de battre 200 fois par minute , un thorax très poilu , un abdomen avec des bandes noires et jaunes .

Les abeilles comme les fourmis ou les guêpes sont très organisées . Toutes obéissent à la reine qui est la mère de tous . La reine pond plus de 100 œufs par jour .

**Entoure les phrases si elles sont justes :**

- 1) L'abeille a un rôle important dans la reproduction des plantes.
- 2) Les abeilles fabriquent de la cire et du miel .
- 3) Quand une abeille trouve une fleur pleine de nectar , elle se met à butiner immédiatement .
- 4) Les abeilles dansent pour communiquer.
- 5) L'abeille a deux ailes .
- 6) L'abeille a un thorax poilu .
- 7) L'abeille a un abdomen avec des bandes noires et jaunes .
- 8) Les abeilles obéissent à la reine .
- 9) C'est la reine qui pond les œufs .



5

# L'abeille



Place les mots :

larve - adulte - chrysalide - œuf

Trouve deux insectes qui sont très  
organisés comme les abeilles :



**Entoure : L'escargot est un :**  
**VERTEBRE - INVERTEBRE**  
**OISEAU - REPTILE - MOLLUSQUE**  
**OMNIVORE - VEGETARIEN - CARNIVORE**

ReCreatisse.com

**Dessine sur ton cahier un escargot qui se déplace :**

- vers la droite
- vers la gauche



**Les escargots ont besoin d'humidité pour vivre .C'est pourquoi leurs coquilles leur sont si précieuses .Dès que l'atmosphère est un peu trop sèche , ils rentrent complètement et s'enferment pour conserver leur humidité .**

**La coquille de l'escargot est comme une carapace qui protège tous les organes du corps . Si la coquille est fêlée , l'escargot peut la réparer ; mais si elle est brisée en plusieurs morceaux , il meurt .**

**L'escargot naît avec une coquille , au fur et à mesure qu'il grandit , le nombre de spirales augmente . Selon l'espèce la coquille est enroulée vers la gauche ou vers la droite .**

**Les escargots se déplacent lentement en laissant derrière eux une bave visqueuse . Ils se nourrissent de végétaux . L'escargot pond des œufs .**

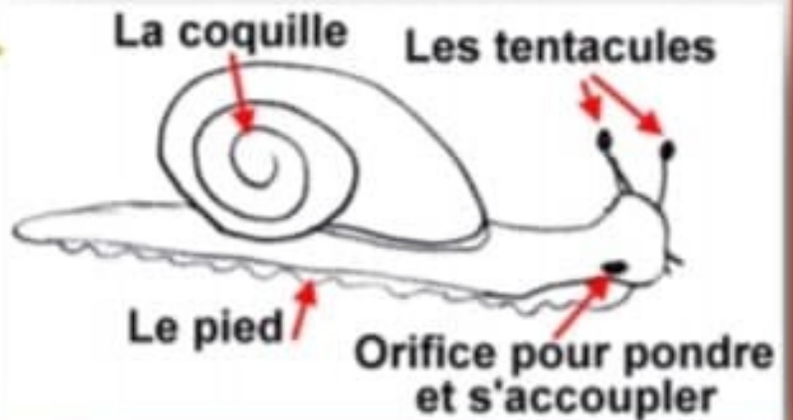


**Surligne les phrases si elles sont justes :**

- 1) L'escargot a besoin de chaleur .
- 2) Il sort de sa coquille quand l'atmosphère est sèche .
- 3) Sans coquille , l'escargot meurt .
- 4) Il naît sans coquille .
- 5) La coquille de l'escargot est formée de spirales .
- 6) La coquille est enroulée vers la droite ou vers la gauche .
- 7) Les escargots se déplacent rapidement .
- 8) Les escargots mangent de tout .



# 1 L'escargot



Surligne les phrases si elles sont justes :