

Recommandations pour utiliser la clé de détermination :



Pour pouvoir continuer de vivre ces moments de nature, quelques consignes sont à respecter pour protéger l'environnement :



Prendre délicatement les bêtes



Ne pas prendre trop de bêtes

Il n'est pas nécessaire d'avoir 10 représentants d'une même espèce !



Ne pas rester plus d'une heure au même endroit pour limiter l'impact sur le milieu.



Relâcher les bêtes à l'endroit où elles ont été prises, et rapidement après la fin de l'animation



Déranger les bêtes le moins possible lorsqu'on les observe

(déplacer peu les boîtes, ne pas les secouer, ne pas taper sur la paroi)



Remettre en place la litière

après l'avoir déplacée pour chercher les bêtes



Pour connaître l'animal que tu as découvert, commence par...



Compter ses pattes :

L'animal n'a **pas de pattes**



C'est un **mollusque, un ver ou une larve**

1

L'animal a **6 pattes** (3 paires de pattes)



C'est un **insecte**

2

L'animal a **8 pattes** (4 paires de pattes)



C'est un **arachnide**

3

L'animal a **14 pattes** (7 paires de pattes)



C'est un **crustacé**

4

L'animal a **plus de 14 pattes** (7 paires de pattes)



C'est un **myriapode**

5

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 cm

Règle graduée

1

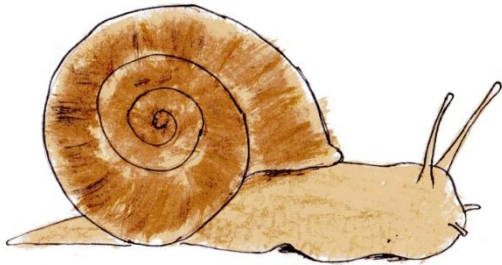


L'animal n'a pas de pattes...



...c'est un **mollusque** :

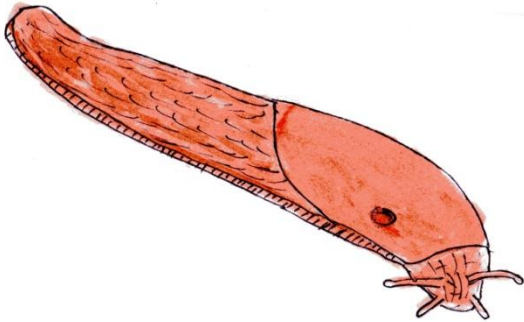
2 cm ou plus



Son nom : **ESCARGOT**

Il mange : végétaux

2 cm ou plus

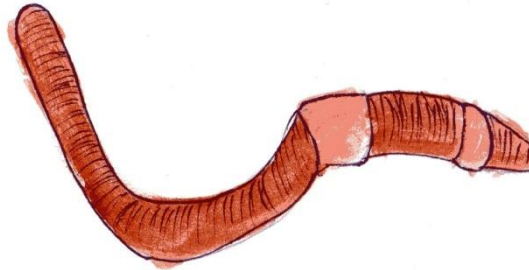


Son nom : **LIMACE**

Elle mange : végétaux

...c'est un **ver** :

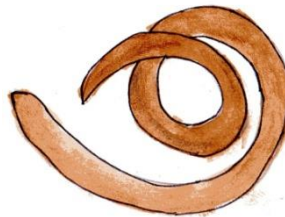
5 cm ou plus



Son nom : **LOMBRIC**

Il mange : débris de végétaux

Maximum 1 cm

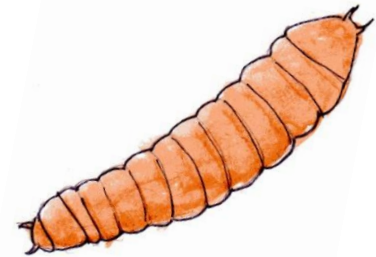


Son nom : **NÉMATODE**

Il mange : tout petits débris d'êtres vivants

...c'est une **larve d'insecte** :

Maximum 2 cm



Son nom : **larve de COLÉOPTÈRE**

Elle mange : insectes, mollusques, vers

Maximum 1 cm



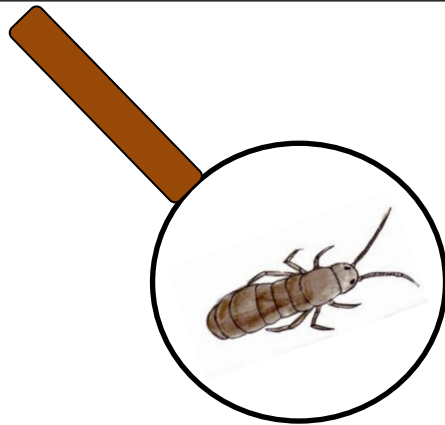
Son nom : **larve de DIPTÈRE**

Elle mange : animaux morts

2



L'animal a **6 pattes (3 paires)** : c'est un **insecte**



0,3 cm
□

Son nom : **COLLEMBOLE**

Il mange : débris d'êtres vivants, excréments



0,5 cm
□

Son nom : **FOURMI**

Elle mange : végétaux, petits insectes



Maximum 1 cm
□

Son nom : **COCCINELLE**

Elle mange : pucerons, cochenilles

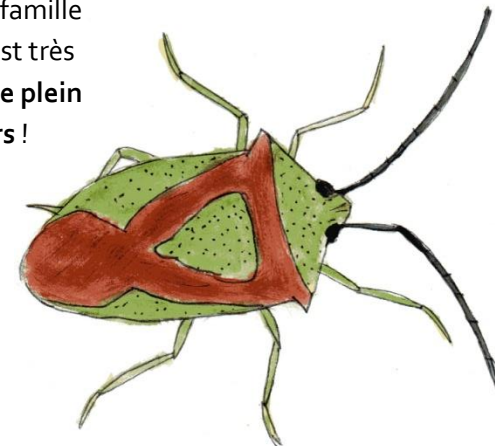


1 cm
□

Son nom : **GENDARME** (punaise)

Il mange : insectes, sèves de végétaux

Attention : La famille
des punaises est très
grande, il existe plein
de couleurs !



1,5cm
□

Son nom : **PUNAISE DES BOIS**

Elle mange : feuilles et fruits

2

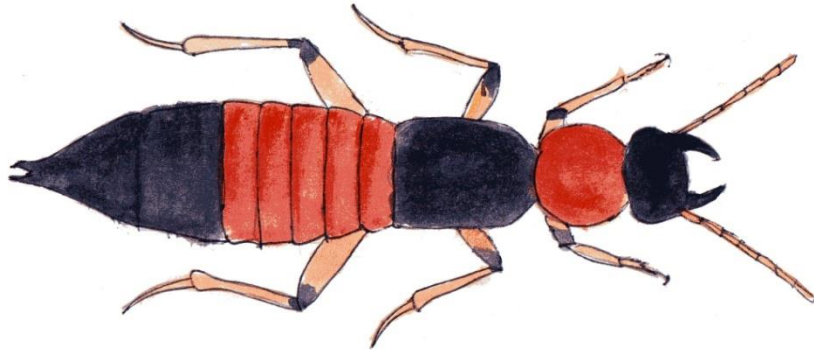


L'animal a 6 pattes (3 paires) : c'est un insecte



Attention : il existe des staphylins tout noirs!

1,5 cm



Son nom : **STAPHYLIN**

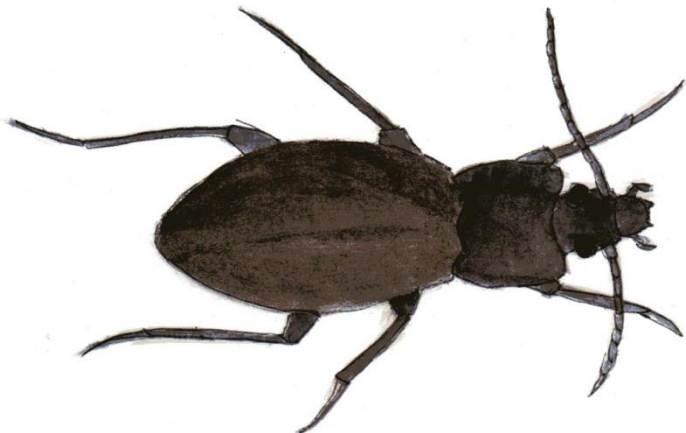
Il mange : petits insectes



2 cm

Son nom : **GRILLON**

Il mange : végétaux



1,5 cm

Son nom : **CARABE**

Il mange : insectes, myriapodes



2 cm

Son nom : **FORFICULE**

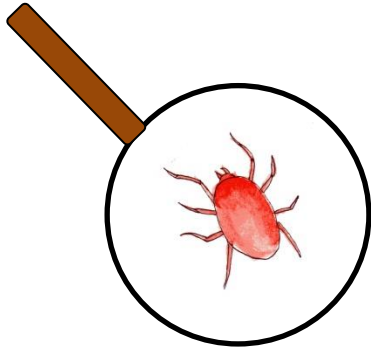
Elle mange : végétaux, petits insectes



3



L'animal a **8 pattes (4 paires)** : c'est un **arachnide**



0,2 cm

Son nom : **ACARIEN**

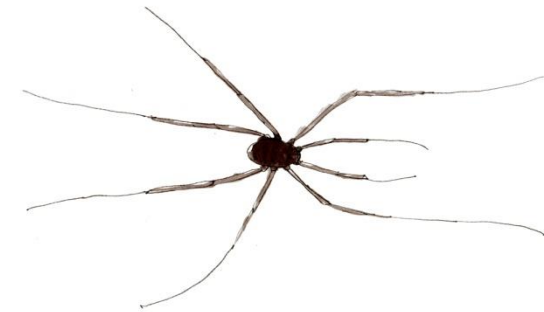
Il mange : collemboles, acariens, débris végétaux



0,5 cm

Son nom : **PSEUDO-SCORPION**

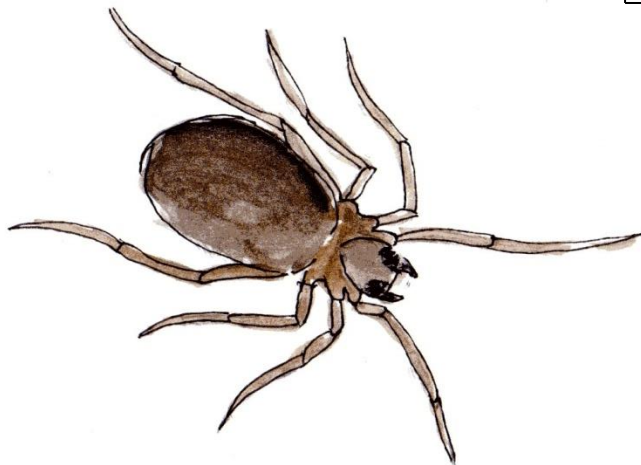
Il mange : collemboles, acariens



2 cm

Son nom : **OPILLION**

Il mange : insectes, mollusques, acariens



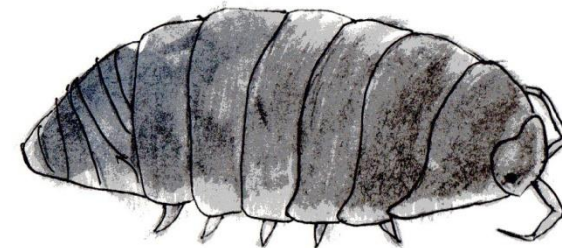
2 cm

Son nom : **ARAIGNÉE**

Elle mange : insectes, myriapodes

4

L'animal a **10 à 14 pattes (5 à 7 paires)** : c'est un **crustacé**



1,5 cm

Son nom : **CLOPORTE**

Il mange : débris végétaux, feuilles fraîches

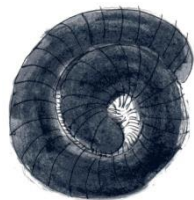




L'animal a plus de **14 pattes (7 paires)** : c'est un **myriapode**



3 cm ou plus



Son nom : **IULE**

Elle mange : feuilles mortes, fruits

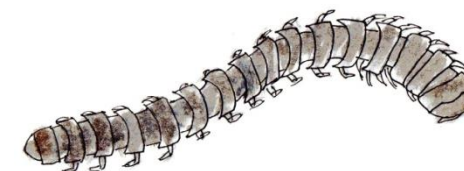


Maximum 1,5 cm



Son nom : **GLOMÉRIS**

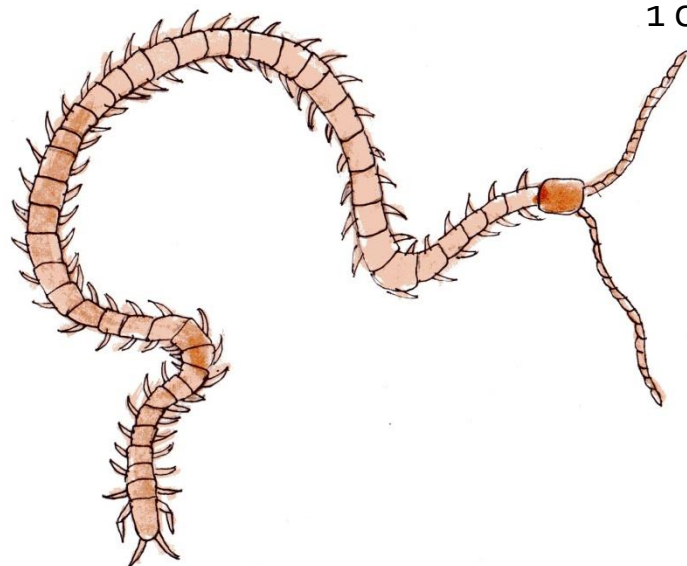
Il mange : feuilles mortes, champignons



0,5 cm ou plus

Son nom : **POLYDESME**

Il mange : petits débris de végétaux



1 cm ou plus

Son nom : **GÉOPHILE**

Il mange : insectes, vers, araignées



5 à 1 cm

Son nom : **LITHOBIE**

Il mange : limaces, vers, insectes