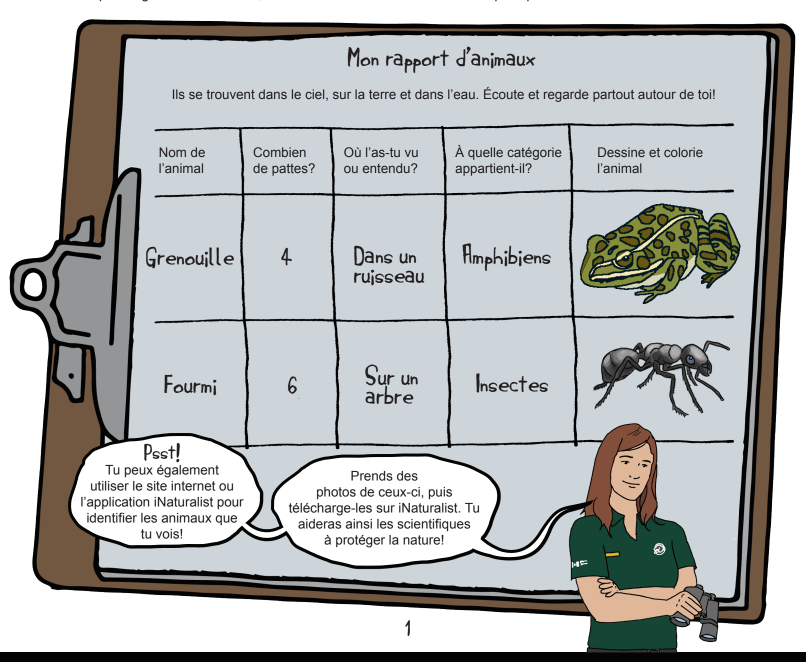
## APPRENTI BIOLOGISTE

Les animaux se trouvent sous toutes sortes de formes, de couleurs et de tailles. En nature, ces différences les aident à trouver leur nourriture, à se cacher de leurs prédateurs et à protéger leurs petits. C'est ce qui les rend intéressants!

Deviens un apprenti biologiste en regardant attentivement les animaux autour de toi. Plusieurs peuvent être trouvés à l'extérieur, comme dans un parc ou dans ta cour arrière.

N'oublie pas de garder tes distances; les animaux ont aussi besoin de leur espace personnel!





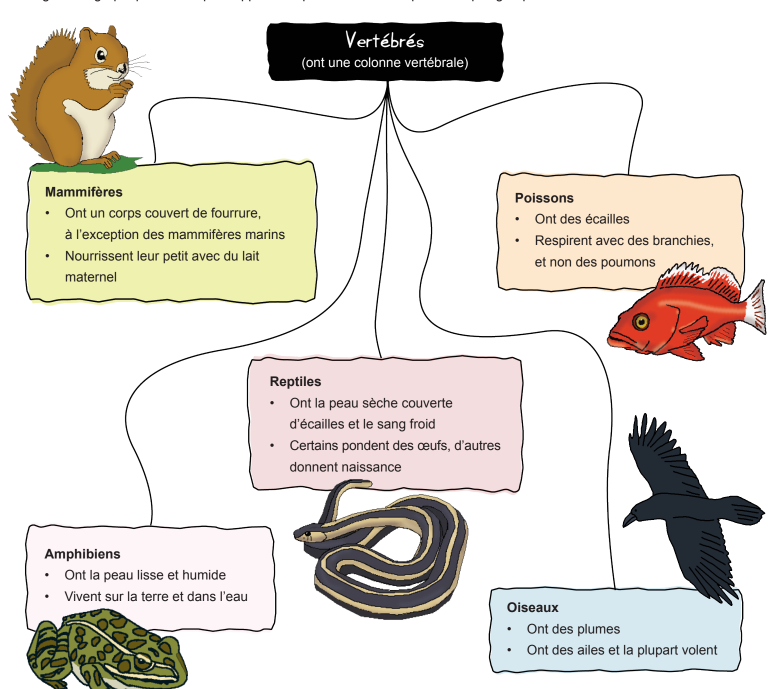






# APPRENTI BIOLOGISTE

En tant qu'apprenti biologiste, il est important de connaître les différentes catégories qui forment le règne animal. Regarde le graphique suivant pour apprendre quelle créature fait partie de quel groupe!







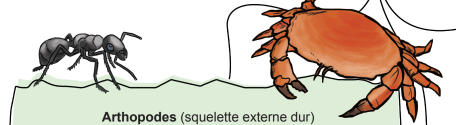




# APPRENTI BIOLOGISTE

### Invertébrés

(N'ont pas de colonne vertébrale)



### Insectes

- Ont six pattes
- Certains ont des ailes
- Ont une paire d'antennes
- Leur corps est divisé en trois segments

### Myriapodes

- Ont plusieurs paires de pattes
- Leur corps est fait de plusieurs segments
- Ont une paire d'antennes

#### Crustacés

- Ont deux paires d'antennes
- Leur squelette externe est fait de calcium
- Vivent principalement dans la mer

#### **Arachnides**

- Ont huit pattes
- Leur corps est divisé en deux segments
- N'ont pas d'antennes



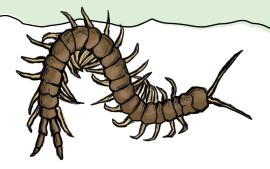
### **Annélides** (sans squelette externe dur)

- Leur corps est fait de plusieurs segments
- N'ont pas de pattes
- Connus sous le nom de vers



### **Mollusques**

- La plupart ont une coquille interne ou externe
- Ont un corps mou
- La plupart vivent dans l'eau



Savais-tu que 97% de toutes les espèces connues d'animaux font partie de la famille des invertébrés? Il y en a tellement que nous ne pouvons pas toutes les énumérer!







1	_ (		
	Dessine et colorie l'animal		
	À quelle catégorie appartient-il?		
	Où l'as-tu vu ou entendu?		4
	Combien de pattes?		
	Nom de l'animal		

