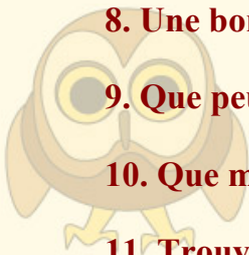


1. Nom et statut (en danger, en voie de disparition, disparue)
2. Photo
3. Dans quelle région du monde peut-on retrouver cette espèce?
4. Dans quel écosystème vit-il?
5. Nommes deux adaptations de cet animal.
6. Dans quel groupe se trouve cette espèce?
 - *mammifère
 - *insecte
 - *reptile
 - *oiseau
 - *poisson
7. Quelles activités humaines ont fait tord à ces espèces?
8. Une bonne description de l'espèce.
9. Que peut-on faire pour aider?
10. Que mange-t-il?
11. Trouve 2 faits intéressants de cette espèce, 2 WOW!!!



Liste d'animaux pour projet

Canard du Labrador

Panda géant *Tim*

Le morse de l'Atlantique

Caribou de Peary

Marsouin commun

Papillon monarque *Nicole*

Chauve-souris de Keen

Requin blanc

Baleine à bosses *Carlee*

Loup gris

Scorpion noir

Éléphant *Jyme*

~~Koala~~

Mante religieuse

Aigle - Ben
Léopard des neiges *Lauren*

L'iguane à petites cornes

Couleuvre noire

Pluvier siffleur *Dinosqure & milk*

Morue de l'Atlantique

Ours polaire *Abigail*

Bison d'Amérique *Matthew*

Renard roux *Drew*

Crocodile

Lynx *Haley*

Ours grizzly *Haley*

Guépard

Gorille

Cigale des montagnes

Caribu de NB Carter


Lébra - Brittany

Waii h

DATE:

NOM:

CLASSE:

CHAPITRE 2 ACTIVITÉ DE RECHERCHE

FR 2-6

Où sont passés tous les lemmings ?

Objectif • Utilise cette feuille pour démontrer que tu sais créer et interpréter des diagrammes.

Ce que tu dois faire

1. Sers-toi des données du tableau suivant pour tracer un diagramme illustrant la relation entre les lemmings et leurs prédateurs, les renards arctiques.

Année	Nombre de lemmings capturés	Nombre de renards arctiques
1970	40	30
1972	70	50
1974	20	15
1976	30	20
1978	25	5
1980	40	35
1982	35	30
1984	90	60
1986	5	1
1988	60	30

