



Annexe séance 1 :

Menu n°1

Noisettes
Glands
Noix
Châtaignes
Graines

Menu n°2

Miel
Fourmis
Poissons
Feuilles
Ecureuils
Fruits

Menu n°3

Zèbres
Antilopes
Oiseaux
Singes
Buffles

Menu n°4

Herbes
Foin
Betteraves
Céréales

Menu n°5

Grenouilles
Souris
Vers de terre
Escargots

Menu n°6

Herbes
Ecorces d'arbre
Mousse
Carottes

Menu n°7

Feuilles
Fruits
Graines
Champignons
Ronces

Menu n°8

Fruits
Graines
Escargots
Insectes
Déchets

Menu n°9

Souris
Poules
Fruits
Glands
Oiseaux

Menu n°10

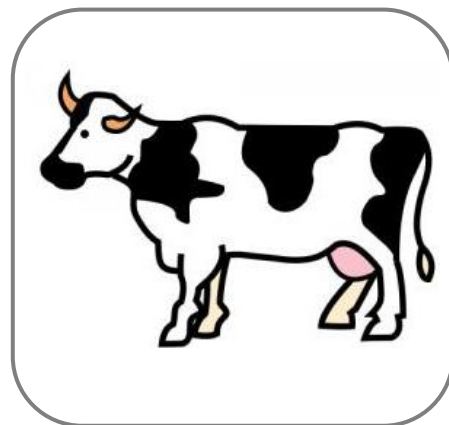
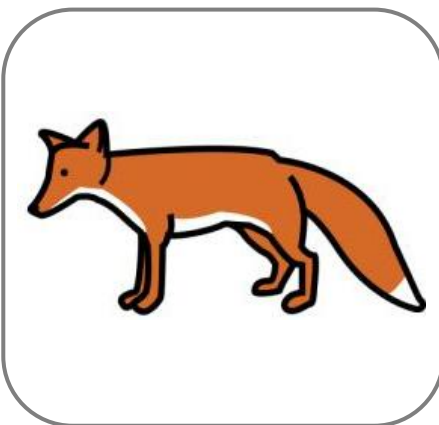
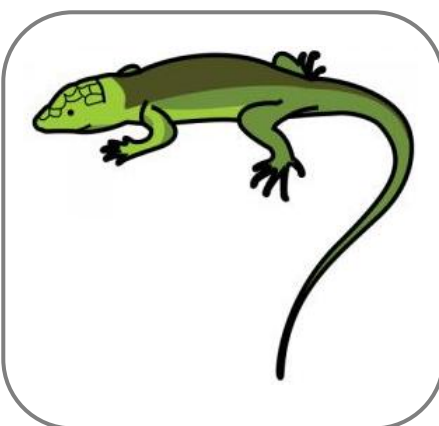
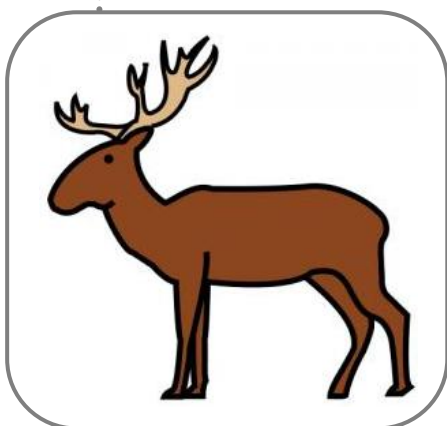
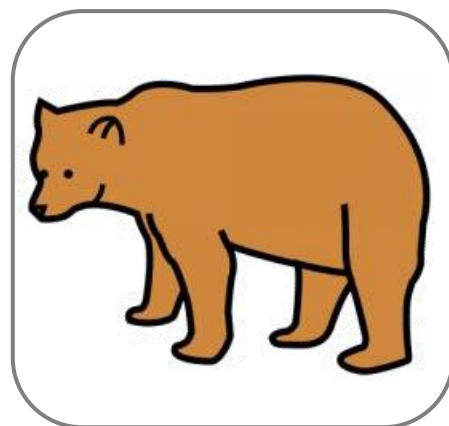
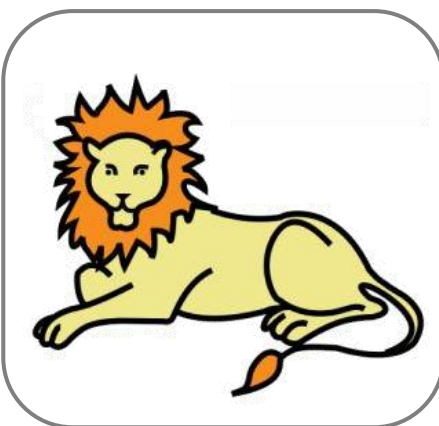
Pommes
Larves
Feuilles
Vers de terre
Fruits

Menu n°11

Araignées
Insectes
Vers de terre
Limaces



Annexe séance 1 :



Annexe séance 2 :



champignons



fruits



graines



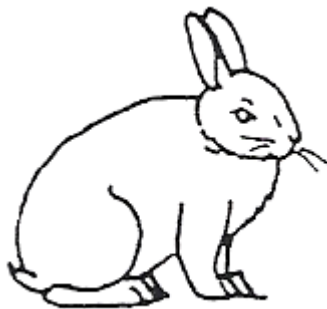
araignées

vers
de terre

feuilles



insectes (larves et adultes)

œufs
d'oiseaux

ronces

Origine végétale

Origine animale


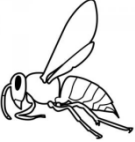
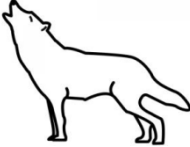
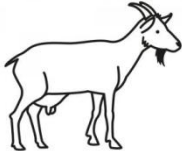
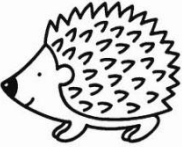




Annexe séance 3 :

1

Remplis le tableau en t'aidant des différents documentaires.

	Ce qu'il mange :	REGIME ALIMENTAIRE		
		Carnivore	Végétarien	Omnivore
Crocodile 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Guêpe 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Loup 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Chèvre 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Hérisson 		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Annexe séance 4 :

Observe les dessins suivants :

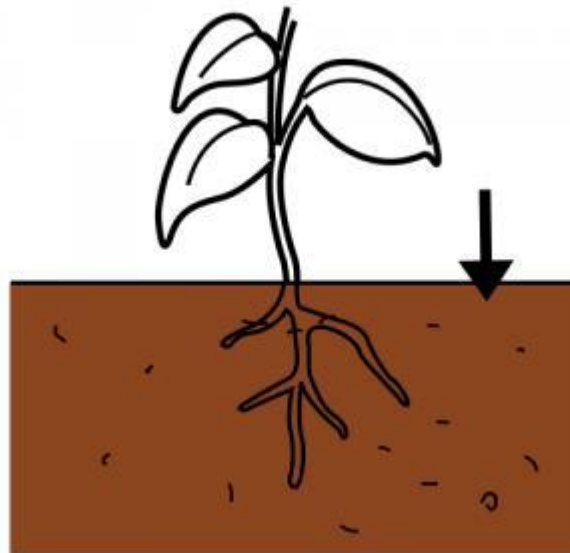
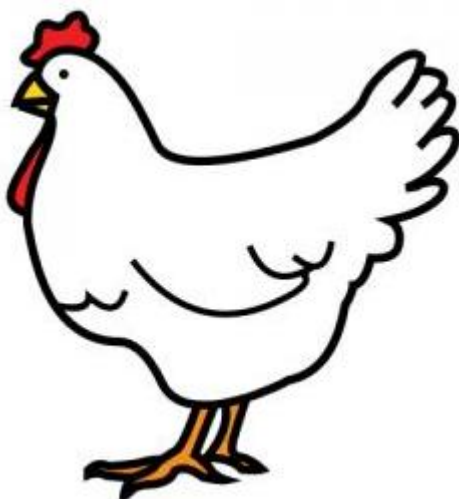
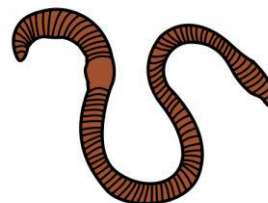
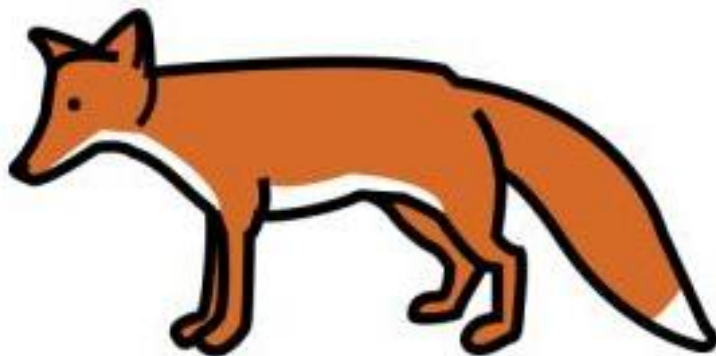
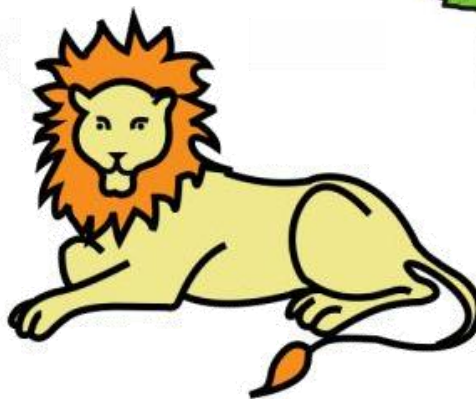
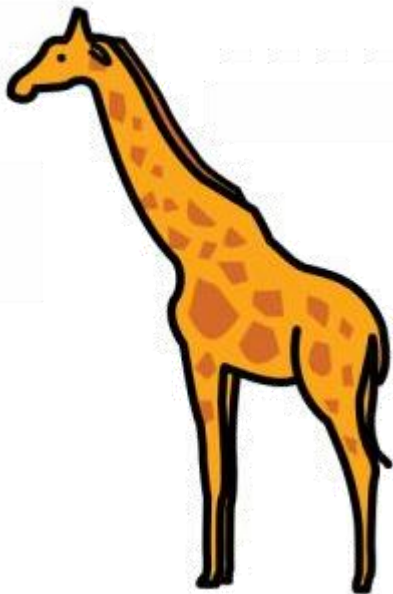


Quels sont les êtres vivants représentés ?

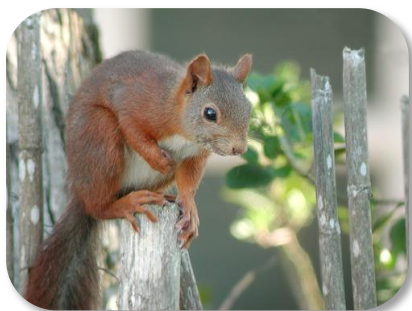
Que font-ils ?



Annexe séance 4 :



Annexe séance 5 :





Annexe séance 6 :

TEXTE 1

Quand on introduit un nouvel élément.

L'exemple le plus connu est celui d'un fermier d'Australie qui a introduit des lapins sur ce continent. Ils se sont multipliés très rapidement (une femelle peut avoir de 70 à 80 petits par an) et ont dévoré toute la végétation, transformant l'Australie en désert.

Les Australiens ont alors pensé à introduire un prédateur du lapin : le renard. Malheureusement, le renard a préféré chasser d'autres proies : jeunes kangourous et wombats. Le renard a fait disparaître certaines espèces de kangourous.

Pour en finir avec l'invasion de lapins, les éleveurs ont introduit une maladie très contagieuse : la myxomatose.

TEXTE 2

Quand on supprime un élément.



Les rapaces se nourrissent pour la plupart de petits rongeurs, de lapins, d'oiseaux. Ils ont longtemps été considérés comme nuisibles, notamment par les chasseurs qui les rendaient coupables de détruire trop de gibier.

La diminution du nombre de rapaces (buses, éperviers, faucons, hiboux moyens ducs...) a accentué la prolifération de petits rongeurs entraînant des dégâts sur les cultures. Depuis plusieurs années, la loi protège les rapaces ; les équilibres se rétablissent. Les rapaces ont repris leur place de prédateur dans la chaîne alimentaire.