









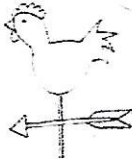



Recherche n° 1 : classer des choses selon le critère vivant / non vivant.

 Pikachu	 le pommier	 le cerf-volant
 la tulipe	 le caillou	 le moineau
 Mario	 Alice	 l'ours en peluche
 l'herbe	 la girouette	 la souris mécanique

a) Trie les choses selon qu'elles sont vivantes ou non

b) Coche les cases du tableau quand c'est vrai.

	grandit	se reproduit	se nourrit
Pikachu			X
le pommier	X	X	X
le cerf-volant			
la tulipe	X	X	X
le caillou			
le moineau	X	X	X
Mario			X
Alice	X	X	X
l'ours en peluche			
l'herbe	X	X	X
la girouette			
la souris mécanique			

c) En observant le tableau, comment sait-on si une chose est vivante ?

JE RETIENS :

Il faut 4 conditions pour affirmer qu'une chose est un être vivant :

1/ Un être vivant est une chose qui se développe : elle naît, elle grandit et elle meurt. Tous les êtres vivants passent ces 3 étapes : **la naissance, la croissance et la mort.**

2/ Un être vivant est une chose qui se nourrit : c'est **la nutrition**

3/ Un être vivant est une chose qui respire : c'est **la respiration**

4/ Un être vivant est une chose qui se reproduit : c'est **la reproduction**

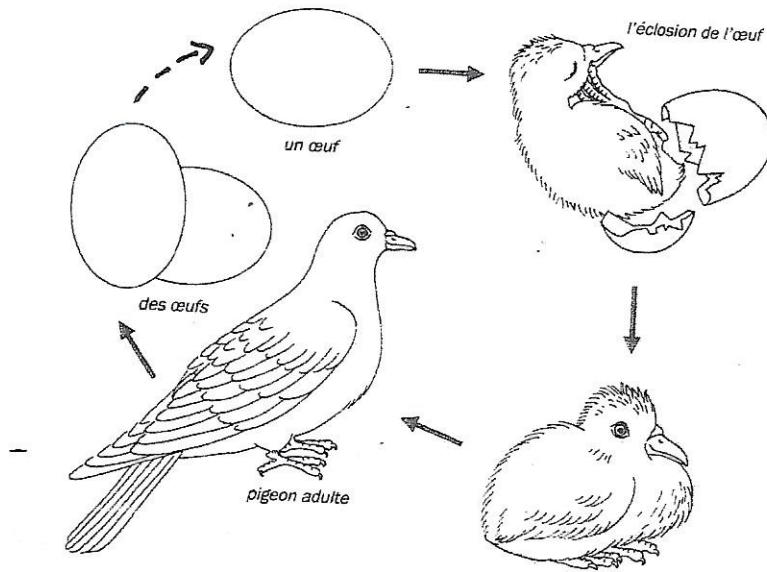
On classe les êtres vivants en 2 ou 3 groupes :

Les êtres humains, les animaux et les végétaux (les plantes).

Mais on peut aussi dire que nous faisons partie du groupe des animaux.

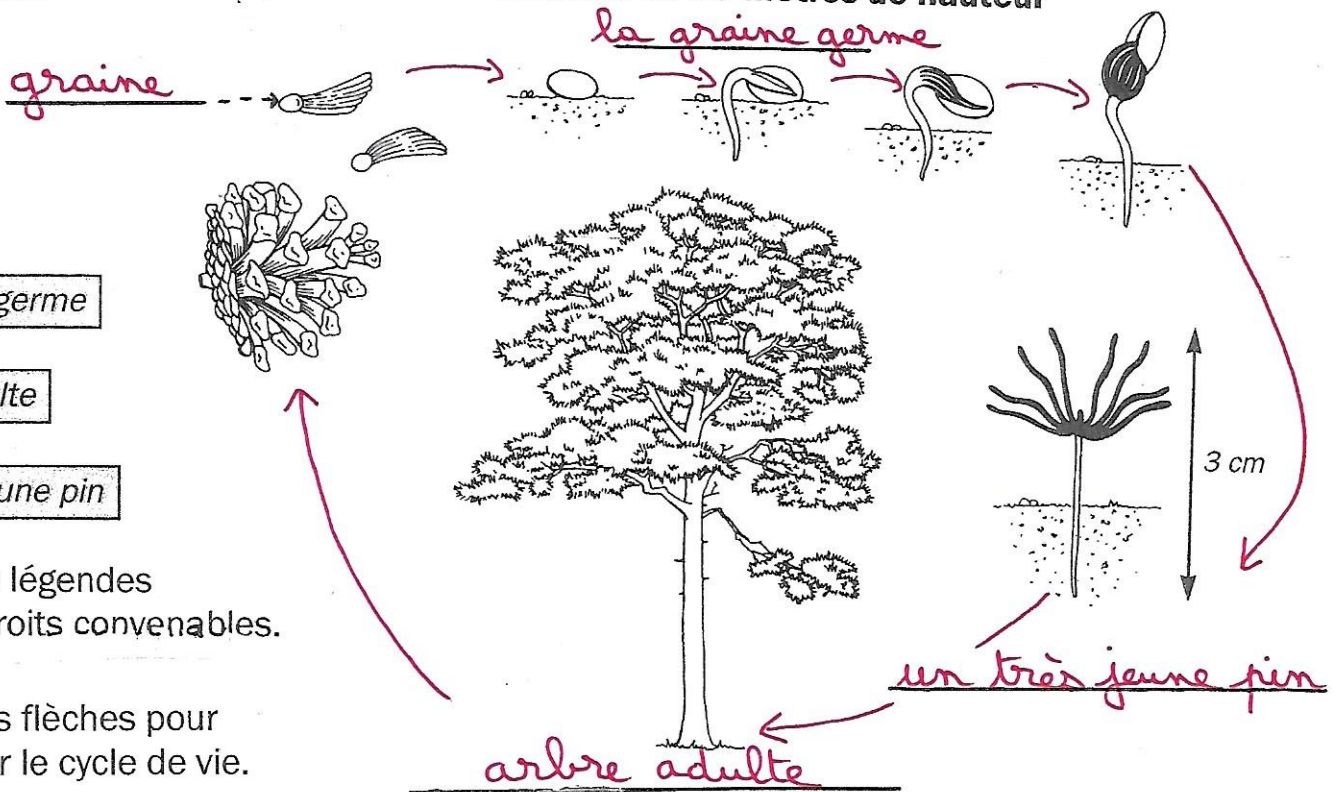
LE CYCLE DE LA VIE

1/ Le pigeon



2/ Le pin

Petit pin deviendra un arbre de 30 mètres de hauteur



- Écris les légendes aux endroits convenables.
- Fais des flèches pour indiquer le cycle de vie.

Je retiens:

Tous les êtres vivants sont d'abord petits. Ils grandissent et grossissent. Devenus adultes, ils se reproduisent, c'est à dire qu'ils donnent naissance à des êtres vivants de la même espèce. C'est le cycle de la vie. Puis les êtres vivants vieillissent et meurent.