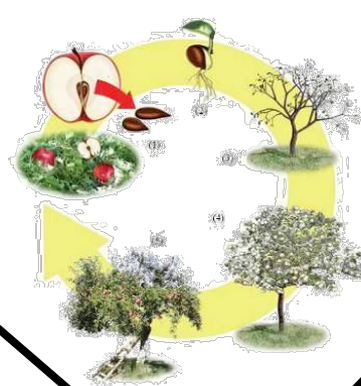


Les végétaux naissent

Une graine est vivante.

Dans la terre bien arrosée, elle peut germer, fabriquer des racines et pousser : cela donne naissance à une plante.



Les végétaux se reproduisent

Certaines plantes se transforment quand elles poussent : c'est le cas des arbres avec le développement du tronc, des branches, l'apparition de l'écorce. Les végétaux se reproduisent : elles fabriquent des graines ou des noyaux qui donnent naissance à de nouvelles plantes.

Les végétaux
= des êtres vivants

Besoins nutritifs des végétaux

***Besoin d'eau pour vivre** : sans eau les plantes se dessèchent et finissent par mourir. Dans la nature, les plantes puisent dans le sol grâce à leurs racines, l'eau apportée par la pluie

***Besoin de lumière** : sans lumière, les plantes jaunissent et finissent par mourir. Dans la nature, elles profitent du soleil et de la lumière du jour.

***Besoin de nourriture** : sans nourriture, les plantes poussent mal et peuvent mourir. Elles puisent cette nourriture dans la terre grâce à leurs racines.

***Besoin d'un environnement adapté** : les plantes poussent dans des endroits adaptés à leurs besoins. Les plantes s'adaptent aux saisons : en pleine croissance (printemps/été) et au ralenti en hiver.

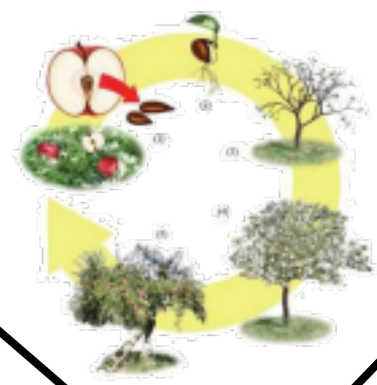
Les végétaux meurent

Les plantes finissent par mourir :

- * parce qu'elles n'ont plus assez d'eau; de nourriture, de chaleur, ou de lumière
- * parce qu'elles attrapent des maladies
- * parce qu'elles vieillissent

Les végétaux naissent

Les végétaux se reproduisent



Les végétaux
=

Besoins nutritifs des végétaux

Les végétaux meurent

