

El trabajo autónomo es la capacidad de realizar tareas por nosotros mismos, sin necesidad de que nuestros/as docentes estén presentes.

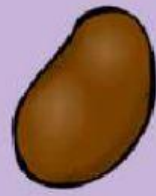
Centro Educativo: Manuel Antonio
Educador/a: Andrea Mora Esquivel
Nivel: segundo año
Asignatura: Ciencias
Fecha: Del 10 al 14 de mayo del 2021.



"Solicito a mis padres o a un miembro de mi hogar, que por favor lean las instrucciones de mi ficha para realizar las actividades propuestas"

Etapas del desarrollo de las plantas

Germinación



Una semilla es plantada en el suelo o la tierra.

Crecimiento



Las raíces crecen hacia abajo en el suelo y un tallo crece hacia arriba.



Más hojas crecen y forman la planta.



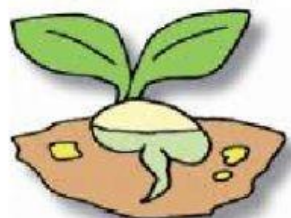
Finalmente, a la planta le crecen hermosas flores.

Crecimiento

Reproducción

Observo el siguiente video:

Selecciono el nombre de la etapa en la que se encuentran las siguientes plantas:



Crecimiento

Germinación

Reproducción

Reproducción

Observo el siguiente video:

Con ayuda de mi encargado leo la siguiente información:

Etapas del desarrollo de los insectos

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Huevos | Larva | Pupa | Mariquita |

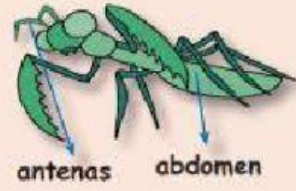
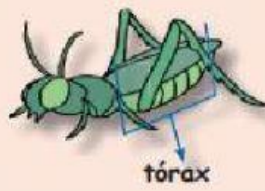
Con ayuda de mi encargado leo la siguiente información.



Los insectos forman uno de los grupos más numerosos en el mundo de los animales. Todo animal nace, crece, se reproduce y muere.

De esta manera se desarrollan los insectos:

- Los insectos nacen a través de un **huevo**; de allí salen pequeños gusanos llamados **larvas**.
- Las **larvas** permanecen en un saco llamado **pupa**. Allí permanecen por un tiempo hasta que sale perfectamente formado en un **individuo**.
- El cuerpo del insecto se divide en tres partes: cabeza, tórax y abdomen. Tiene seis patas y dos antenas.



Arrastro el nombre de las etapas del desarrollo de los insectos.

Larvas

Pupa

Individuo

Huevo

