

EVALUACION DE CIENCIA Y AMBIENTE

SEGUNDO BIMESTRE

1.º E.º
Claret
Aragón

ESTUDIANTE:

GRADO: PRIMERO SECCIÓN: AMARILLO

PROF: Eugenia Mendoza Flores Fecha: 22/07/2020

1. Responde las siguientes preguntas seleccionando la respuesta correcta.

a. Los seres más importantes en la vida de nuestro planeta son:

El hombre

Los animales

Las plantas

b. Las plantas son seres:

Inertes

Abióticos

Vivos

c. Las plantas son las únicas que ...

Se mueven

Fabrican su alimento

Necesitan que los alimenten

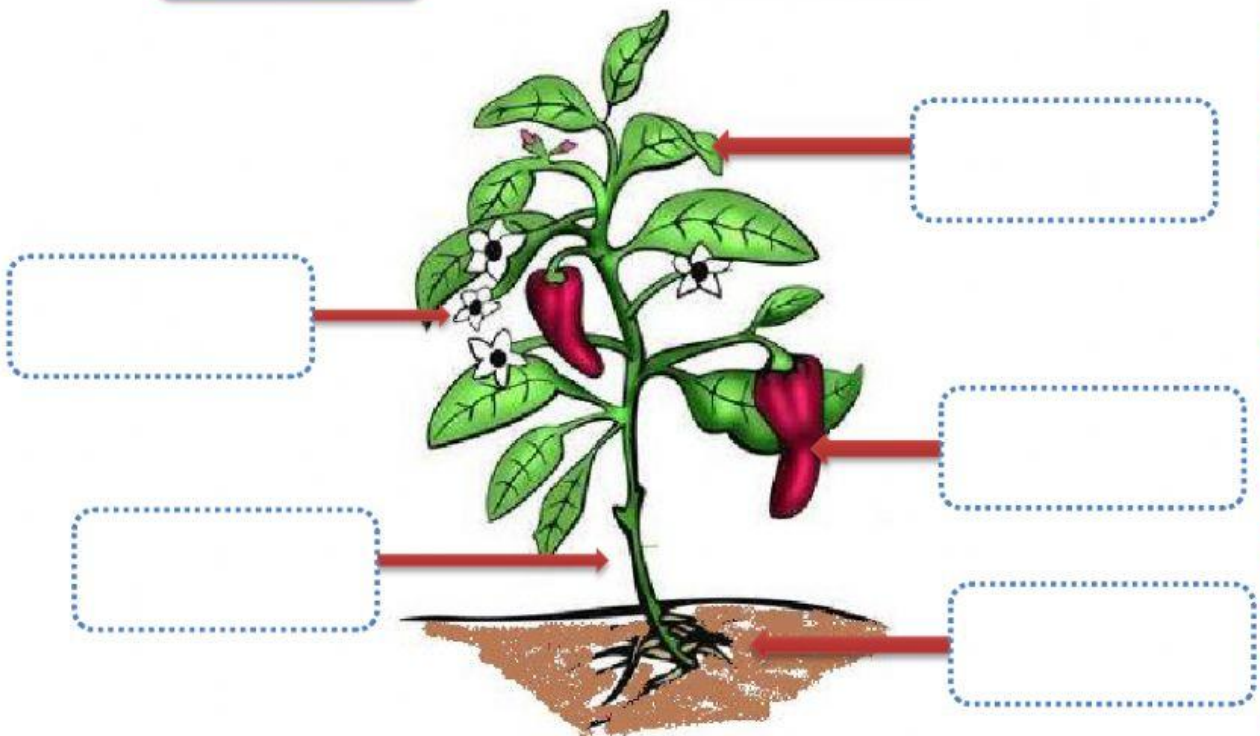
2. Selecciona el hábitat de cada una de las siguientes plantas,



3. Ubica las partes de la planta según corresponda arrastrando los nombres.

Raíz

Tallo



Hoja

Flor

Fruto

4. Coloca V o F según corresponda a las funciones de las partes de la planta.

La raíz fija la planta al suelo y el tallo sostiene la planta.

La flor es la que contiene la clorofila para la fotosíntesis.

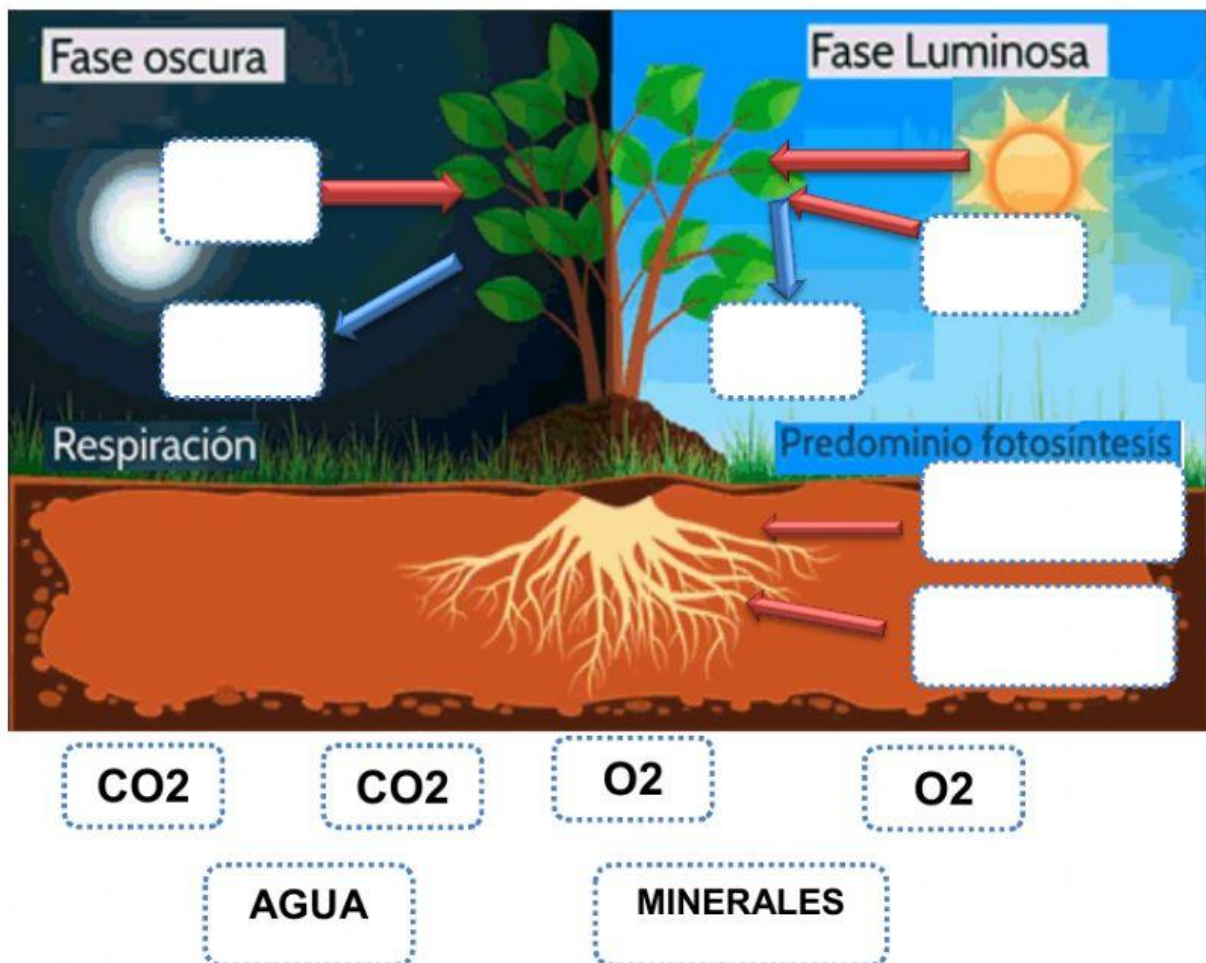
La hoja fabrica sus alimentos y se encarga de la respiración.

El fruto contiene la semilla que dará origen a otra plantita.

5. Ordena el proceso de la germinación enumerando cada imagen del 1 al 4. Observa bien para no equivocarte.



6. Ubica los elementos que son necesarios para explicar la fotosíntesis y la respiración de las plantas.



7. Clasifica las siguientes plantas por su utilidad



Plantas alimenticias	Plantas industriales	Plantas medicinales	Plantas ornamentales



8. Colocar SI en las acciones donde se están cuidando las plantas y colocar NO donde no se cuida las plantas

