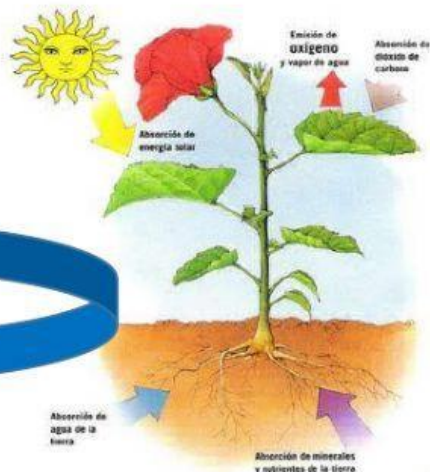


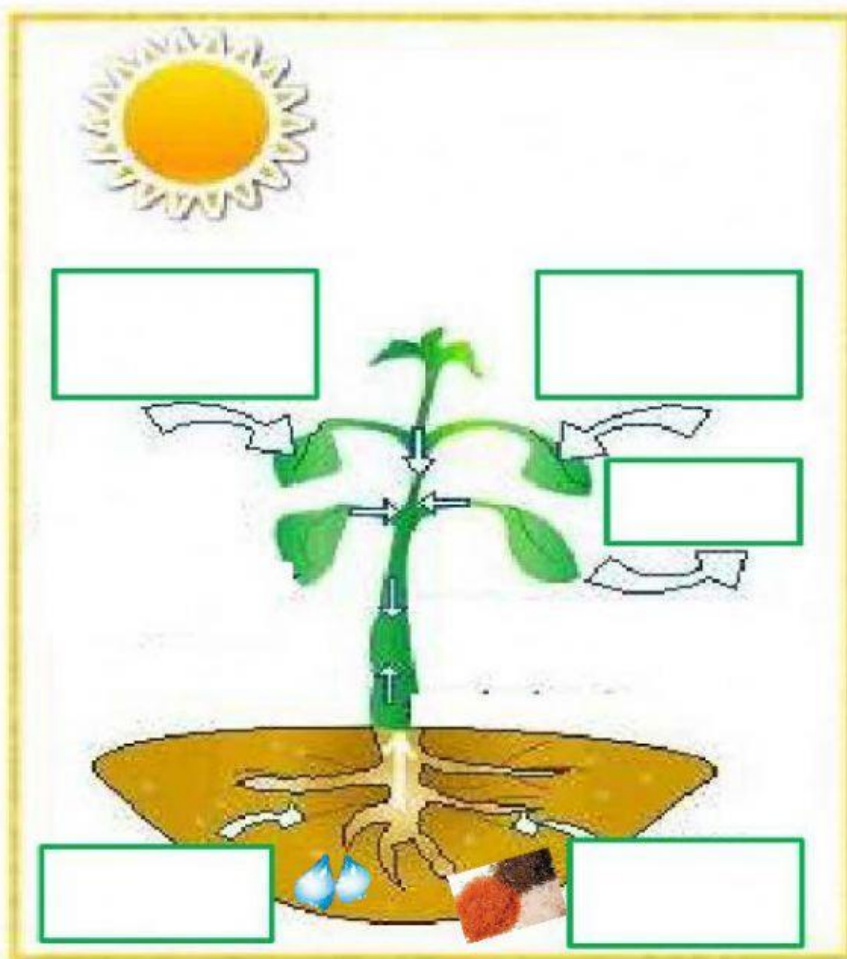


LAS PLANTAS Y LA FOTOSÍNTESIS



Recuerda el proceso de la fotosíntesis de las plantas y resuelve

1.- Arrastra las palabras que interviene en la fotosíntesis de las plantas al lugar que corresponden.



Sales minerales

Oxígeno

Agua

Dióxido de carbono

Luz solar

2.- Escoja la palabra correcta para completar los enunciados

- En el proceso de fotosíntesis se libera el que respiramos.
- Las absorben el y las del suelo.
- El agua y las sales minerales que absorbe la planta suben por el hasta las produciéndose la .
- Cuando la savia bruta se mezcla con la y con ayuda de la se forma el alimento de la planta que es la .

3.- Selecciona la respuesta correcta para cada pregunta

1. La planta produce sus alimentos mediante el proceso de la :

GERMINACIÓN

POLINIZACIÓN

FOTOSÍNTESIS

2. ¿Qué nos proporciona la planta en el proceso de la fotosíntesis?

CO₂

Minerales

Oxígeno

Azúcares

3. Las plantas respiran:

SÓLO DE NOCHE

DE DÍA Y DE NOCHE

SOLO DE DÍA

4. El proceso de la fotosíntesis lo realiza...

SÓLO DE DÍA

DE DÍA Y DE NOCHE

SÓLO DE NOCHE

5. ¿Qué parte de la planta es el encargado de transportar la savia bruta y la savia elaborada?

RAÍZ

HOJA

TALLO

FLOR