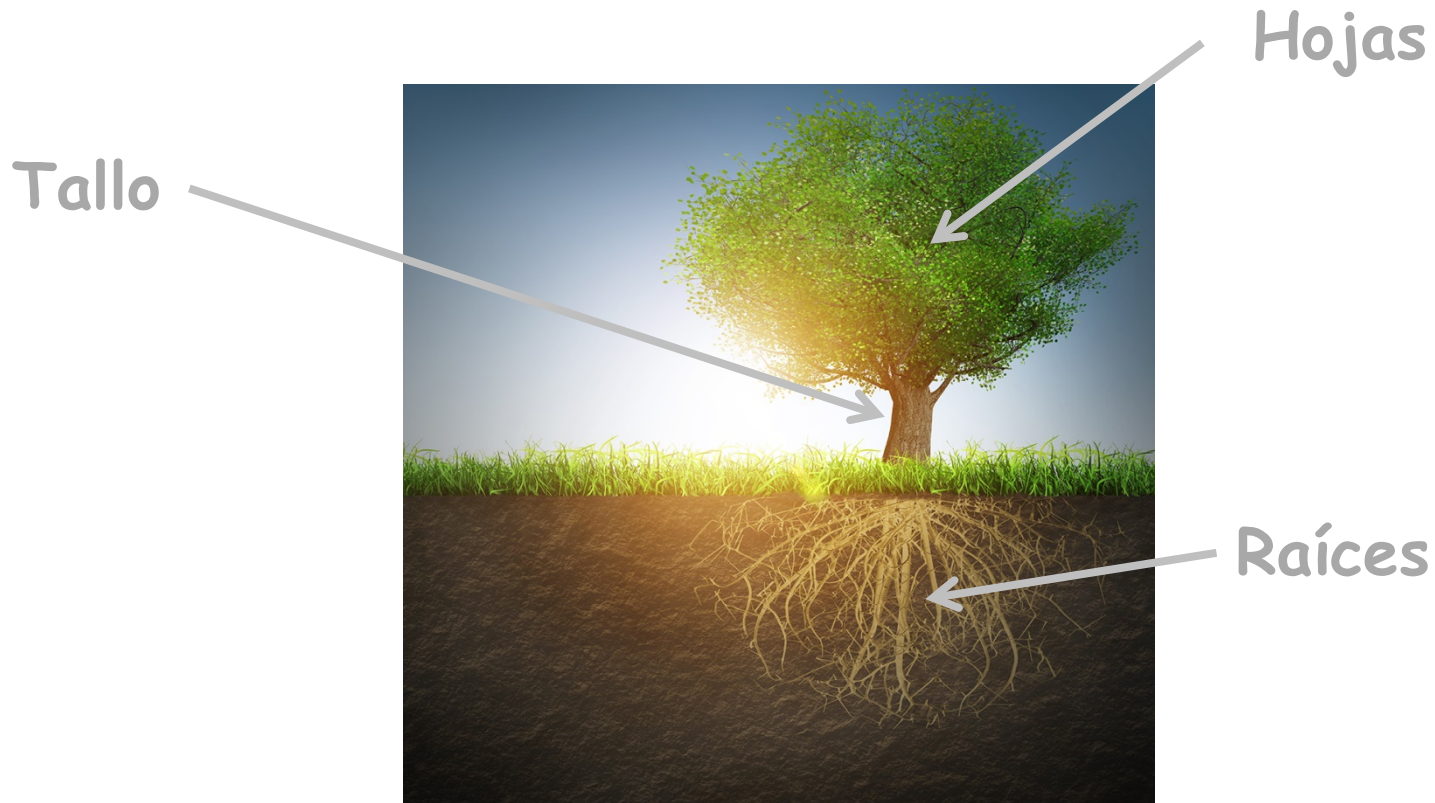


Plantas



Partes de la planta

Las partes de una planta son:



Partes de la planta

Las hojas pueden tener diferentes formas.



Forma de corazón con bordes dentados.



Forma de aguja con borde suave



Ovalada con borde suave

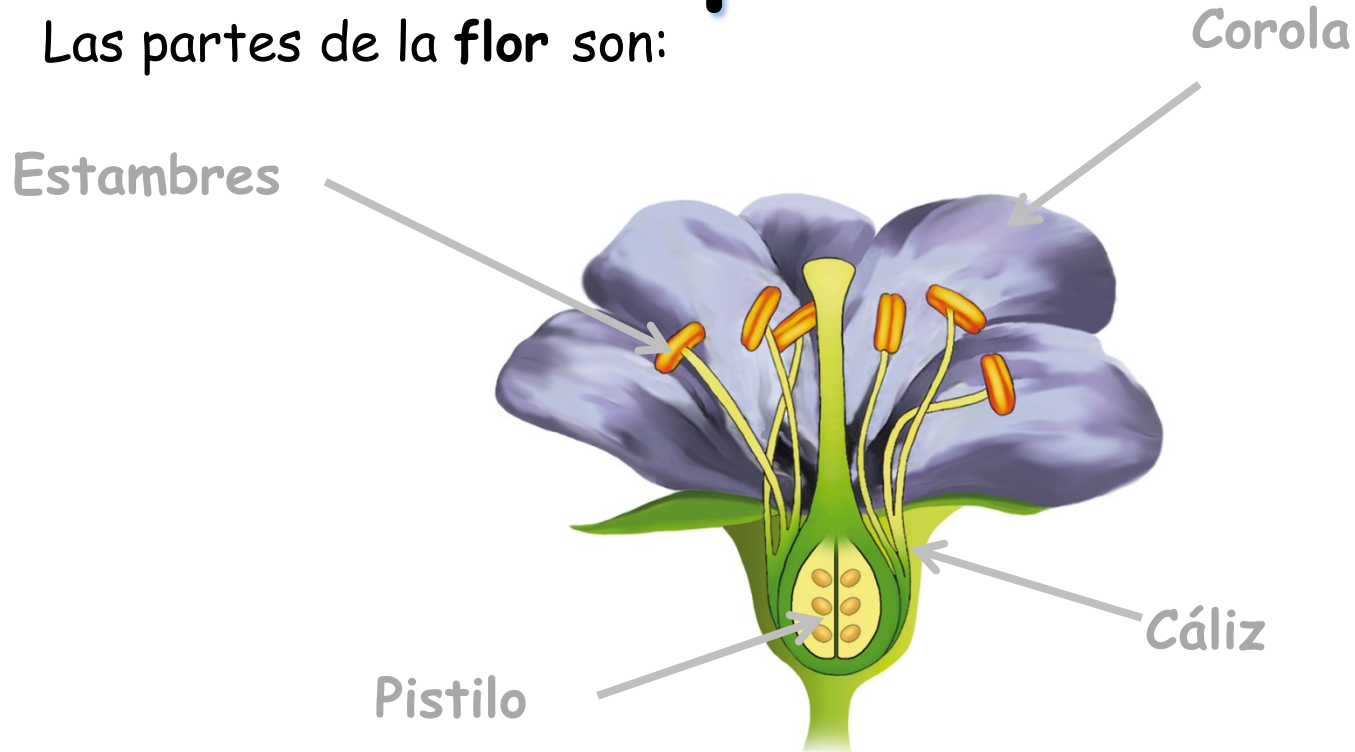


Redonda con el borde suave

Las raíces, los tallos y las hojas pueden tener diferentes tamaños y formas.

Reproducción y nutrición en las plantas

Las partes de la flor son:



Los **órganos** reproductores de la planta se encuentran dentro de la flor.

Reproducción y nutrición en las plantas

La reproducción de plantas tiene 4 fases:

1. Primero, el insecto transporta el polen desde el estambre hasta el pistilo.



2. Luego, dentro del pistilo, el polen se une al óvulo para crear la semilla.



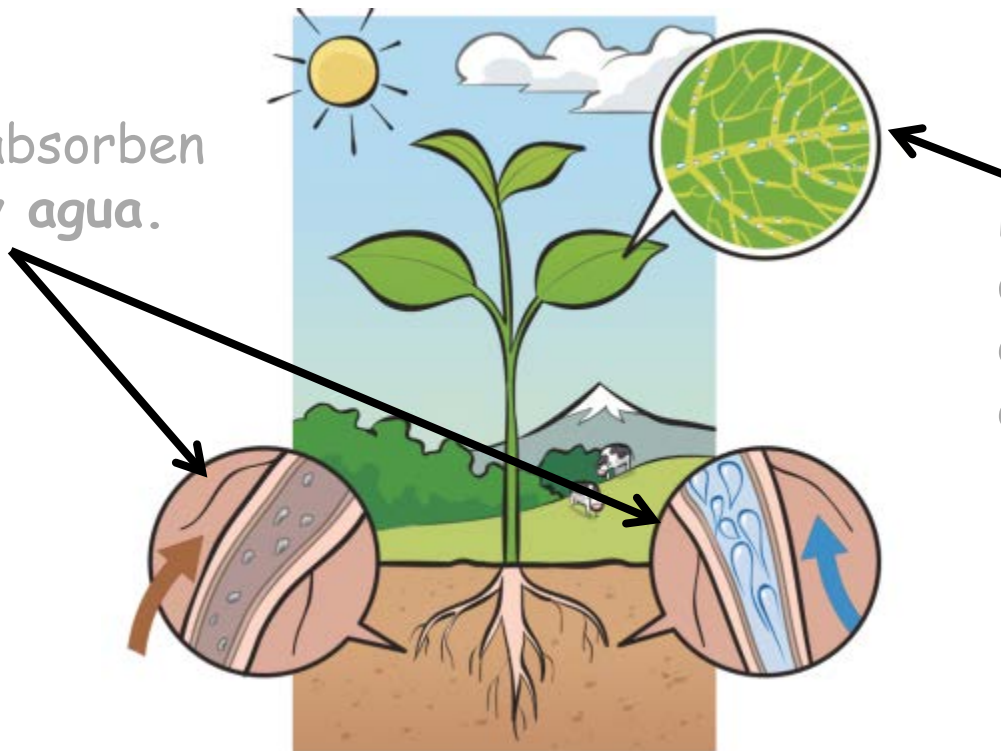
4. Finalmente, la fruta cae al suelo y de la semilla sale una nueva planta.



3. Luego, los pétalos se caen de la flor y el pistilo crece alrededor de la semilla.

Reproducción y nutrición en las plantas

Las raíces absorben minerales y agua.



Las hojas absorben la luz del sol y dióxido de carbono.

Fotosíntesis = minerales + agua + luz solar + dióxido de carbono = **comida + oxígeno**

Tipos de plantas



árboles



arbustos



hierbas

Las plantas se pueden clasificar según su tallo.

Tipos de plantas



hoja perenne



hoja caduca

Las plantas también se pueden clasificar según su tipo de hoja.

Ecosistemas, hábitat y cadena alimentaria



Un ecosistema es una comunidad de animales y plantas que viven juntos, y también incluye a los seres inertes de ese lugar, como el agua, la luz solar o la tierra.

Ecosistemas, hábitat y cadena alimentaria



Un hábitat es un área donde un ser vivo (animal, planta o ser humano) vive dentro de un ecosistema.

Ecosistemas, hábitat y cadena alimentaria

Las plantas y los animales se necesitan los unos a los otros para la nutrición.

Las plantas producen comida, son **productores**.

Los animales se comen la comida, son **consumidores**.

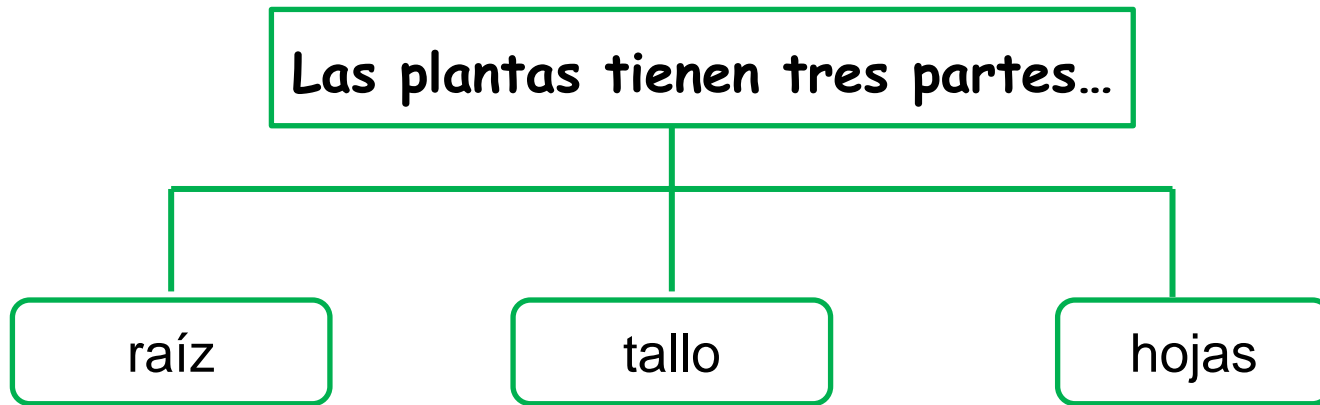
Los hongos descomponen animales y plantas muertos, son **descomponedores**.

A esto se le llama **cadena alimentaria**.



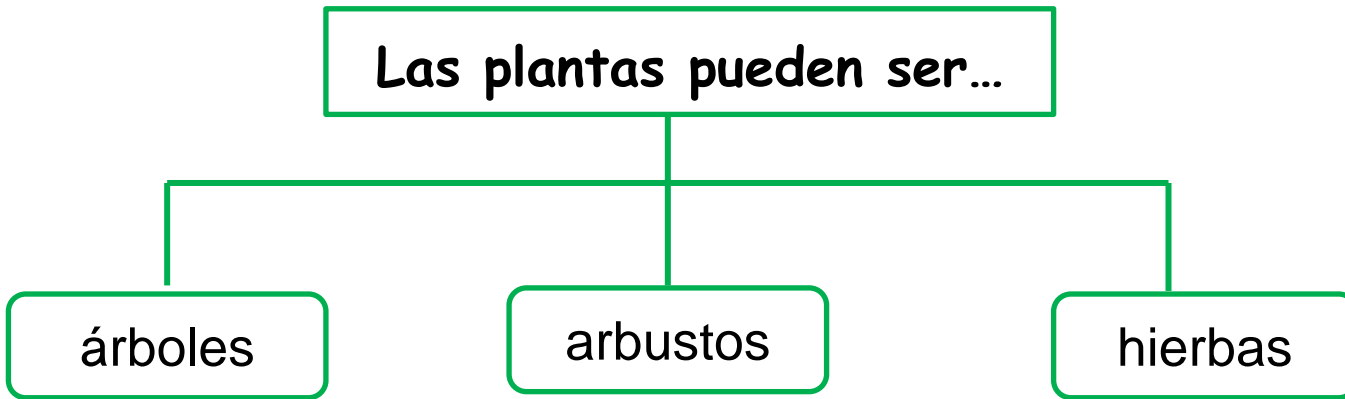
Plantas

¿Qué hemos aprendido?



Plantas

¿Qué hemos aprendido?



Plantas

¿Qué hemos aprendido?

