



# Las plantas

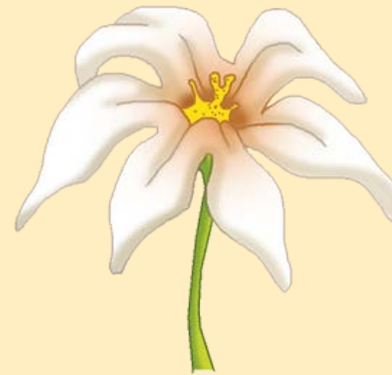
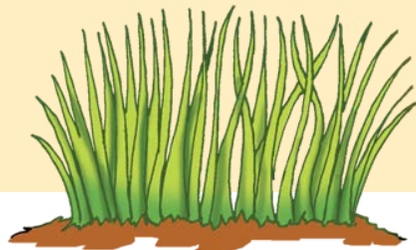
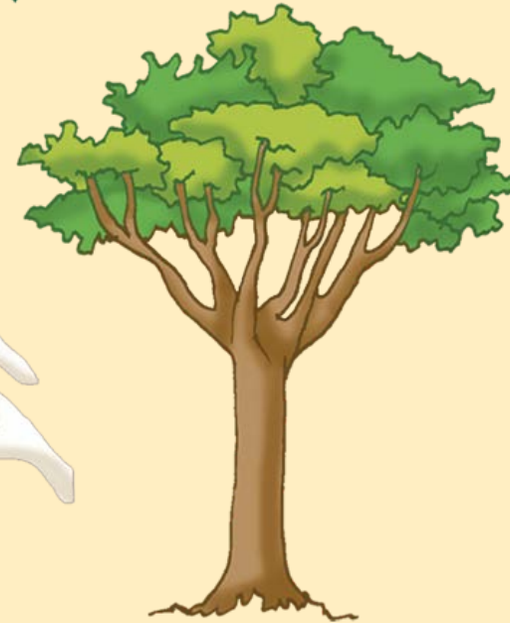
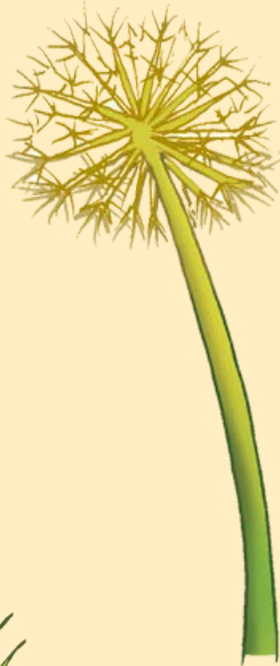
1° básico Ciencias naturales Saint Louis School

Miss Tamara Montero

¿Solo los animales son seres vivos?, ¿por qué?



# ¡Las plantas también son seres vivos!



# ¿Qué necesitan las plantas para vivir?

Aire



Tierra



Luz del sol



Agua

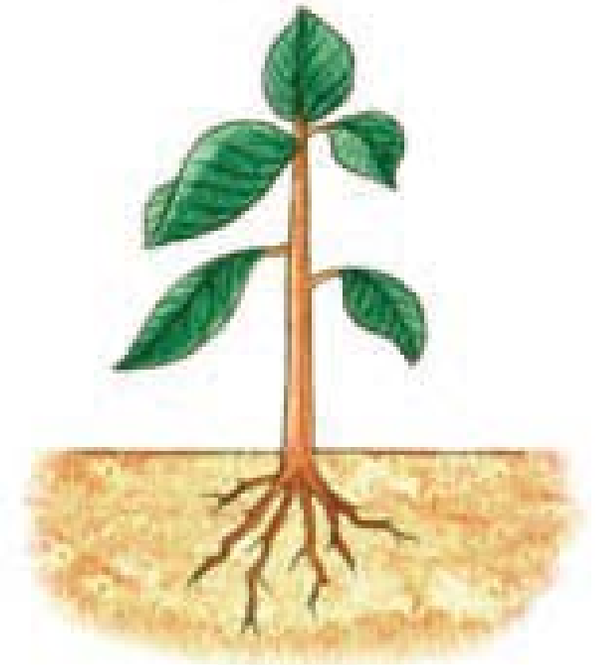


Haz clic sobre  
la imagen de  
la planta para  
ver el video.



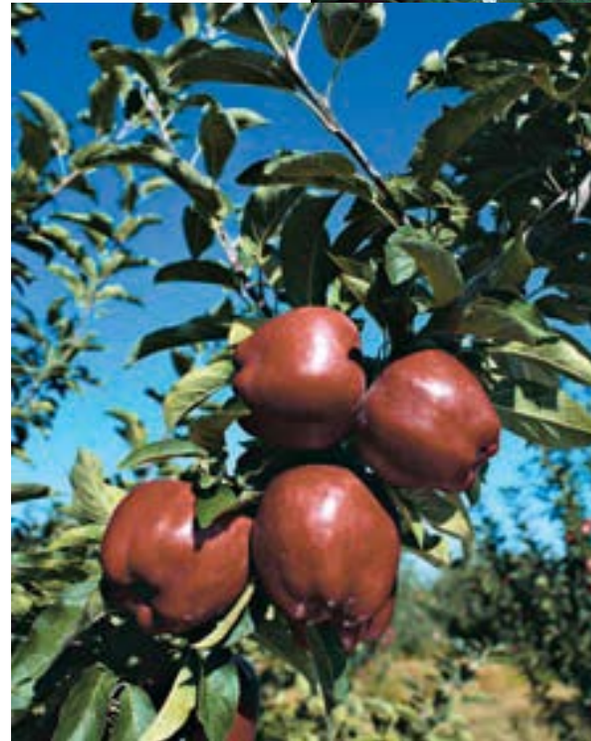
En las plantas podemos reconocer tres partes:

- la raíz, que crece bajo la tierra para absorber el agua y los nutrientes del suelo;
- el tallo, que las sostiene y mantiene erguidas. Además, transporta el agua y los nutrientes;
- las hojas, que captan la luz del Sol para producir el alimento de la planta.



# La mayoría de las plantas presentan:

- ▶ - flores, que tienen distintas formas, colores y aromas. Las flores dan origen a los frutos;
- ▶ - frutos, que protegen a las semillas;
- ▶ - semillas, que originan nuevas plantas.



# Hay diferentes tipos de plantas:

Las plantas pueden ser de diferentes **tamaños**.

Árbol



Plantas grandes con troncos gruesos: los **árboles**.

Arbusto



Plantas más pequeñas con ramas que crecen cerca del suelo: los **arbustos**.

Hierba



Plantas pequeñas con tallos suaves: la **hierba**.

¿Cuáles son las partes de una planta? Une con una línea.

Hojas

Tallo

Raíz



# Actividad

Algunas de estas partes nos sirven para alimentarnos, por ejemplo, la alcachofa y la coliflor son flores; la uva y la pera son frutos; y las lentejas y las arvejas son semillas.

• Pinta según la clave. Identificar



: Fruto



: Flor



: Semilla



Arvejas



Manzana



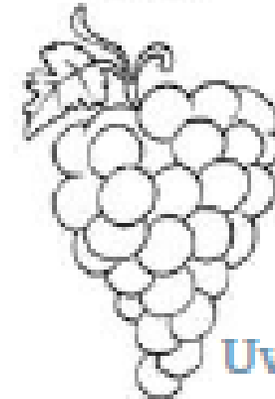
Pera



Alcachofa



Coliflor



Uva



Lentejas

# Actividad

Coloca en el recuadro el número correspondiente a la parte de la planta.

- 1 Flor
- 2 Fruto
- 3 Hoja
- 4 Tallo
- 5 Raíz
- 6 Semilla

