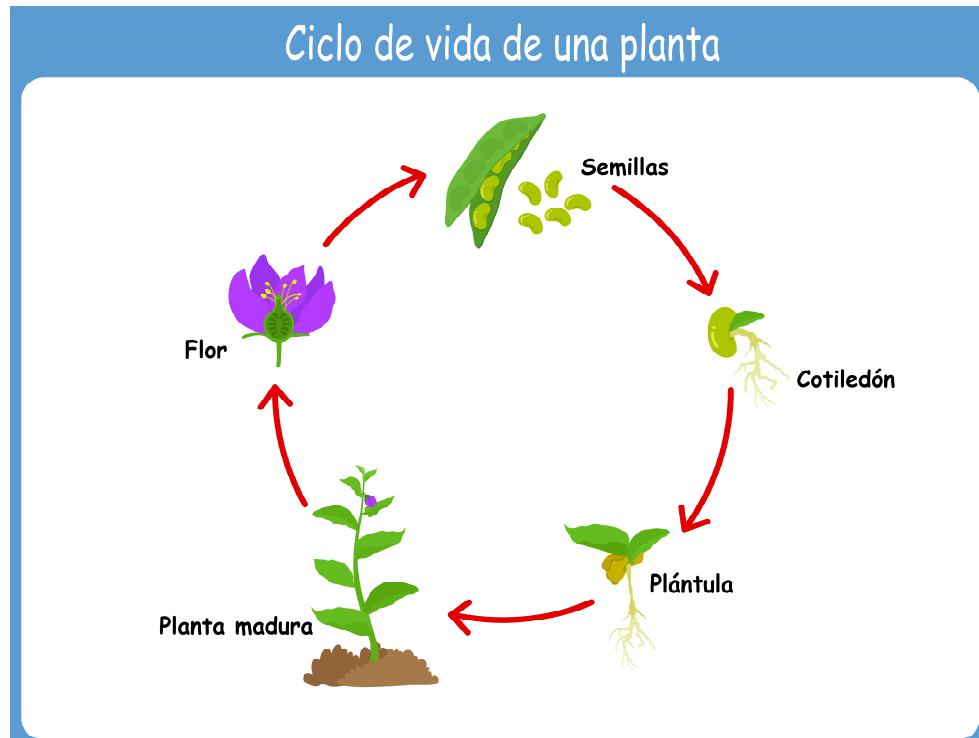


Ciclo de vida de una planta



Una planta que florece comienza como una semilla. Cuando es sembrada, la semilla germina y comienza a crecer. Raíces pequeñas salen de la semilla. La primera hoja, llamada cotiledón, sale de la semilla y brota de la tierra.

La planta que aparece por primera vez se llama la plántula. Es pequeña y débil y tiene hojas pequeñas. La plántula se hace más grande a medida que recibe agua y luz solar. El tallo y las raíces crecen más y aparecen hojas nuevas.

Cuando la planta madura, las flores se desarrollan. Es en la flor donde crecen nuevas semillas. Las semillas pueden diseminarse por medio del viento, los animales y el agua. Las plantas que tienen frutas alojan las semillas dentro de sí. Estas semillas llegan a la tierra cuando la fruta se cae o es comida. Una vez que la semilla se abre paso al suelo el ciclo de la planta puede comenzar de nuevo.

