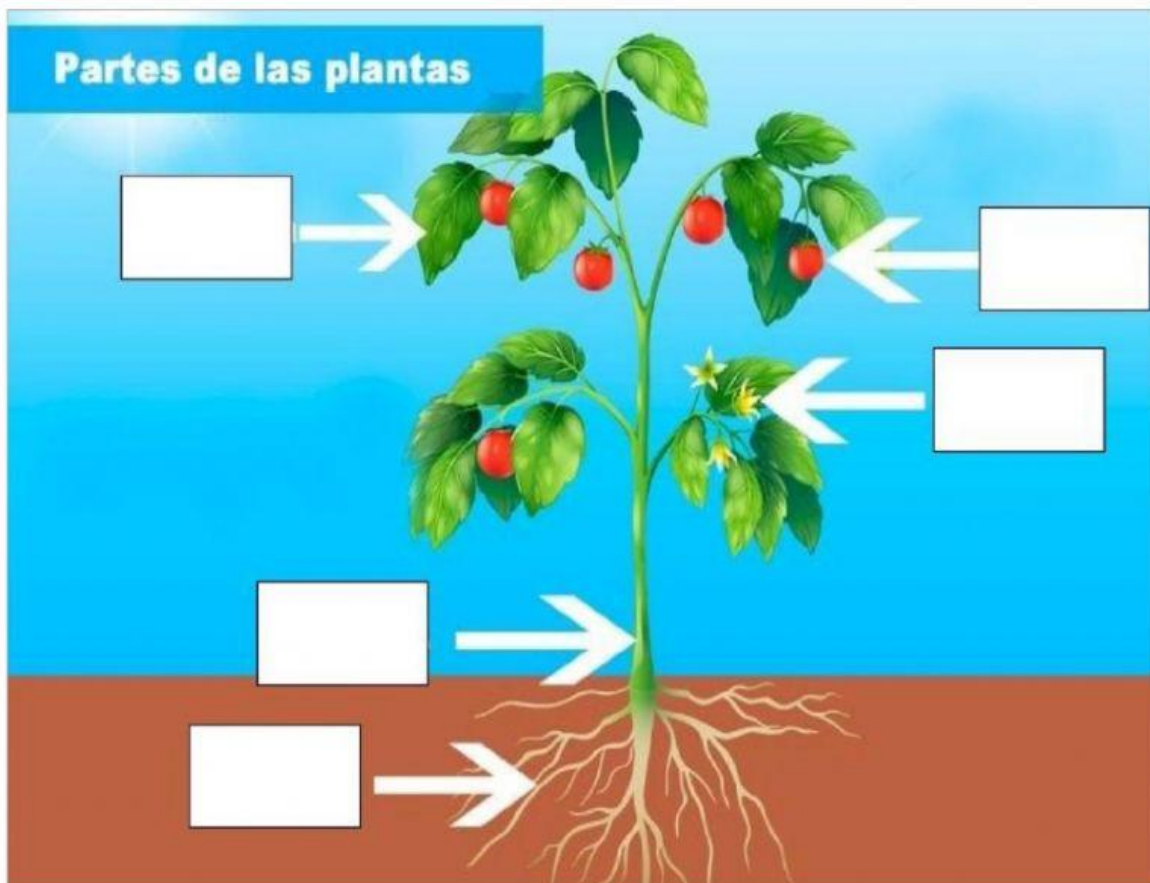
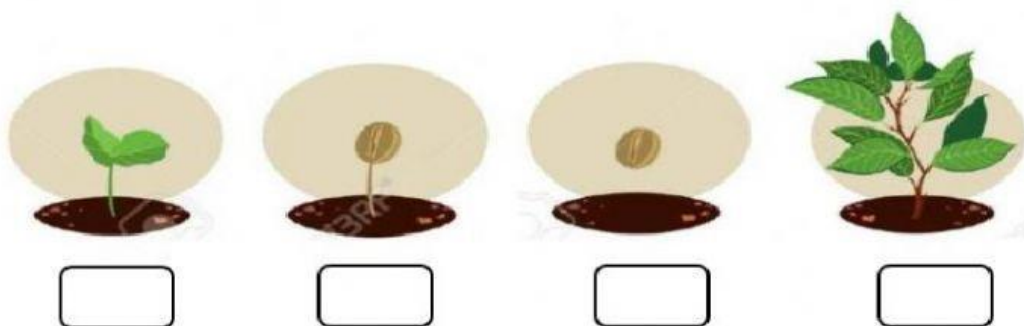


PARTES DE LAS PLANTAS

1. Selecciona la opción correcta en cada caso



2.- Escribe 1, 2, 3 y 4 para ordenar las imágenes en función de cómo crece una semilla hasta como convertirse en planta.



3.- Une con flechas la parte de la planta con la función que cumple

Sostiene la planta al suelo y absorbe agua y sales minerales



Sostiene las hojas, las flores y los frutos



Sirve para elaborar el alimento y respirar



4.- Ordena el ciclo de vida de las plantas



5.- Une con línea para indicar que tipo de planta es:



PLANTAS SIN FLORES: MUSGOS.

Los musgos son unas plantas muy pequeñas. Viven en lugares muy húmedos, sobre las rocas, en los troncos de los árboles y en el suelo



PLANTAS SIN FLORES: HELECHOS

Los helechos son mayores que los musgos y también viven en lugares húmedos. Abundan en las orillas de los ríos y en las zonas húmedas y poco iluminadas de los bosques.



PLANTAS CON FLORES: ANGIOSPERMAS

Las angiospermas son plantas con flores y producen frutos que contienen las semillas. Las flores pueden ser grandes y vistosas (como las rosas), o pequeñas (como las de las encinas).



PLANTAS CON FLORES: GIMNOSPERMAS

Las gimnospermas son plantas con flores sencillas y poco vistosas. No producen frutos, sino que sus semillas se forman en piñas.