

PRÁCTICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

1. Completa lo siguiente:

¿Qué necesita la planta
para vivir?

Las plantas para vivir necesitan

siempre de:

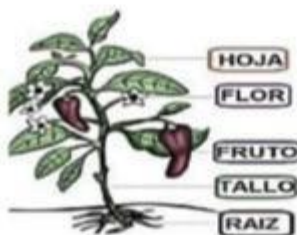
y

Si a la planta no le echo agua,

se



2. Une las partes de la planta con sus funciones:



LA FUNCIÓN DEL TALLO ES SOSTENER LA PLANTA Y TRANSPORTAR LOS NUTRIENTES HASTA LAS HOJAS.

LA FUNCIÓN DE LA RAÍZ ES ABSORBER EL AGUA Y LOS NUTRIENTES DEL SUELO.

LA FUNCIÓN DE LAS HOJAS ES PRODUCIR EL ALIMENTO QUE NECESITA LA PLANTA.

LA FUNCIÓN DE LAS FLORES ES CREAR EL FRUTO.

LA FUNCIÓN DEL FRUTO ES DE PROTEGER LAS SEMILLAS.

3.- Responde:

a) Las plantas que crecen en la tierra se llaman

b) Las plantas que crecen en el agua se llaman

c) Las plantas que crecen en el aire se llaman

4.- Completa el ciclo de vital de las plantas

