

REINO PLANTAE

CARACTERÍSTICAS

- Son organismos pluricelulares: sus células se agrupan en tejidos que realizan distintas funciones: Relación, Respiración y Reproducción
- Viven fijas en el suelo sin desplazarse.
- Tienen nutrición autótrofa, es decir, las plantas no se alimentan de otros seres vivos, sino que hacen la FOTOSÍNTESIS: se toman sustancias muy sencillas del suelo y del aire y con ayuda de la luz solar se transforman en alimentos para poder crecer.
- Son verdes porque tienen una sustancia de color verde, la clorofila, que les permite hacer la fotosíntesis.

1. ¿Qué 3 funciones realizan las plantas?

2. Indica las características de las plantas:

3. Las plantas sin flores se reproducen mediante _____

4. Las plantas con flores se reproducen por _____

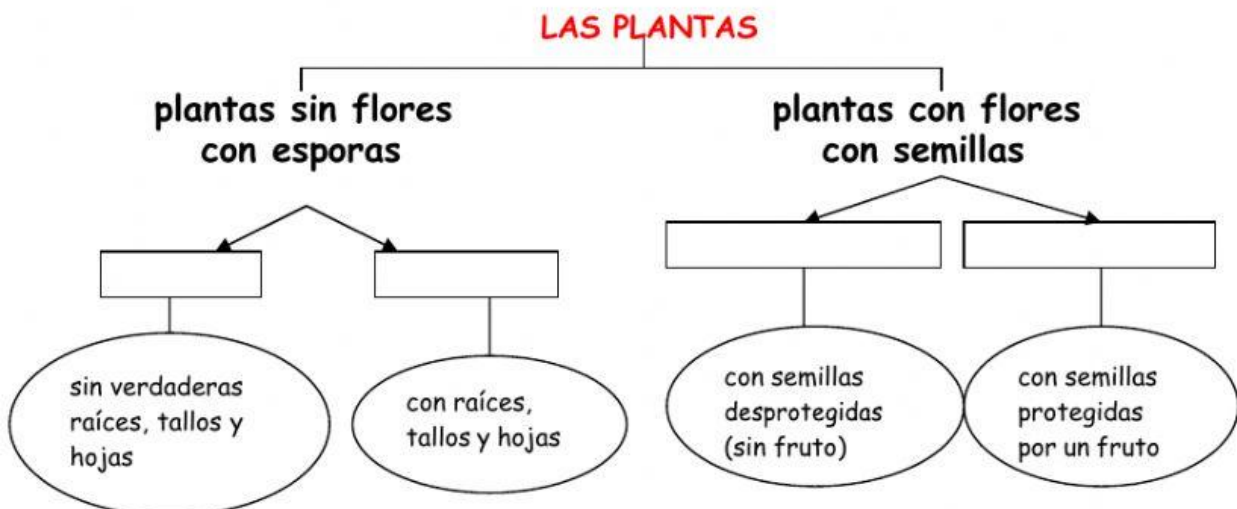
5. Completa el cuadro resumen sobre la clasificación de las plantas:

MUSGOS

ANGIOSPERMAS

HELECHOS

GIMNOSPERMAS



6. Relacione con flechas para indicar qué 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: GIMNOSPERMAS

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



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).

7. Video de Refuerzo