

1. Instrucciones: Arrastra las partes que corresponden al organizador gráfico.

CLASES DE PLANTAS

VIVEN EN EL AGUA

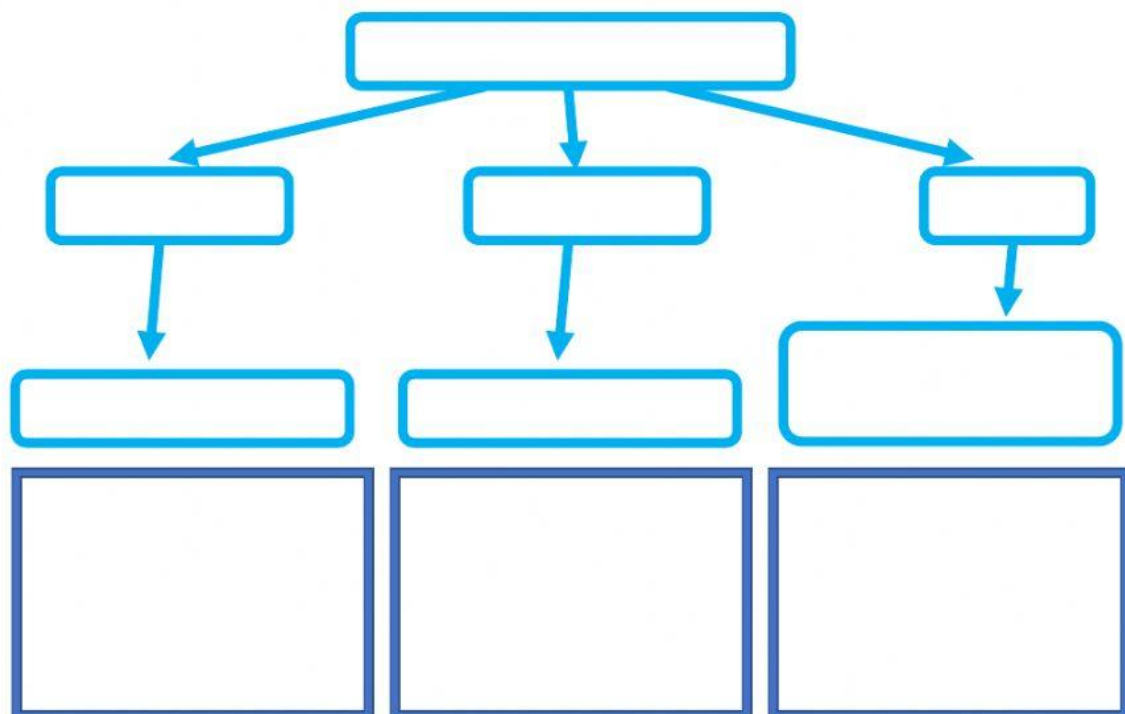
AÉREAS

ACUÁTICAS

TERRESTRES

VIVEN EN LA TIERRA

TIENEN EXPUESTAS
SUS RAICES



2. Instrucciones: Selecciona la respuesta correcta.

¿Cómo se les llama a los seres que crean su propio alimento?

¿Cómo se le llama al proceso que pasan las plantas para crear su alimento?

¿Qué elemento crean para el ser humano las plantas, luego de la fotosíntesis?

3. Instrucciones: Ordena los pasos del proceso de fotosíntesis.



Las plantas absorben agua y sales minerales del suelo a través de la raíz. Esta mezcla de agua y sales minerales forma la **savia bruta**.

Desde las hojas, la savia elaborada se distribuye a todas las partes de la planta a través del tallo.

En las hojas, la savia bruta se transforma en alimento gracias a sustancias que toma del aire y a la luz del sol. Este alimento se llama **savia elaborada**.

La savia bruta se transporta a través del tallo hasta las hojas.

1	2	3	4