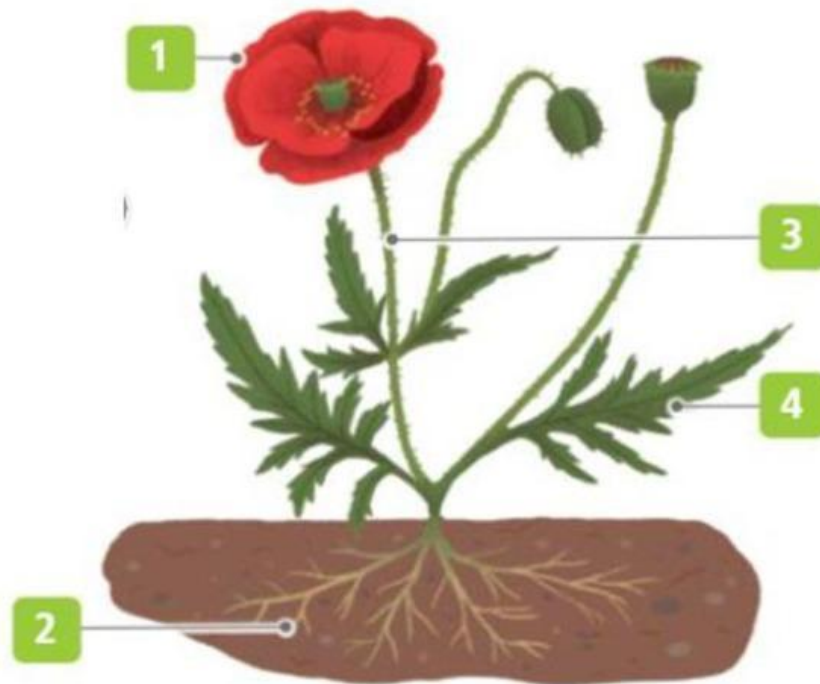


LAS PLANTAS

1. Escribe el nombre de las partes de esta planta.



2. Completa la clasificación de las plantas.

PLANTAS SIN FLORES

- Carecen de y
- Se reproducen por en una etapa de su vida.
- Se dividen en dos grupos principales: los y los helechos.

Los no tienen vasos conductores y toman las sustancias necesarias por

Los helechos tienen que transportan las sustancias.

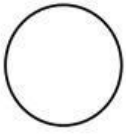
PLANTAS CON FLORES

- En las flores se encuentran los de la planta.
- Todas poseen hojas, tallo y desarrollados.
- Se reproducen a partir de

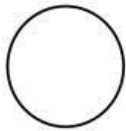
Las
..... presentan flores sencillas y sus semillas no están protegidas por ningún

Las angiospermas poseen vistosas con protegidas por un fruto.

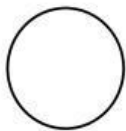
3. Completa y ordena del 1 al 4 las etapas de la fotosíntesis.



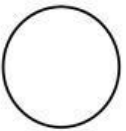
- Las raíces absorben del suelo y
- Esta mezcla constituye la savia



En las hojas, las plantas tomandel aire y energía de la luz del sol y los usan para transformar la savia en savia, que es el alimento de la planta.



La savia, formada en las hojas se reparte por toda la planta a través de otros conductos del tallo llamados



La savia asciende hasta las hojas por unos finos conductos situados dentro del tallo llamados

4. ¿Cuáles el orden correcto en los procesos de reproducción de las plantas con flores? Marca la opción correcta.

- a. Polinización, germinación, formación del fruto.
- b. Formación del fruto, germinación, polinización.
- c. Polinización, formación del fruto, germinación.
- d. Formación de estambres, germinación, polinización.

5. Escribe los nombres de las partes de esta flor.

