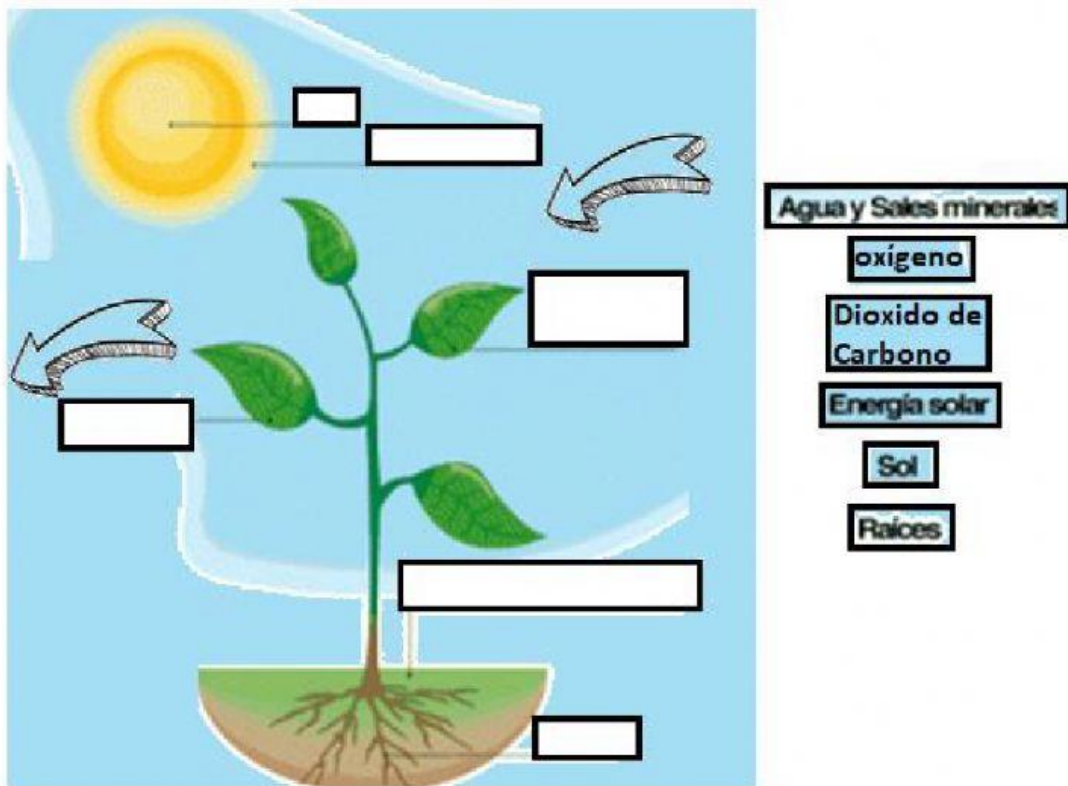
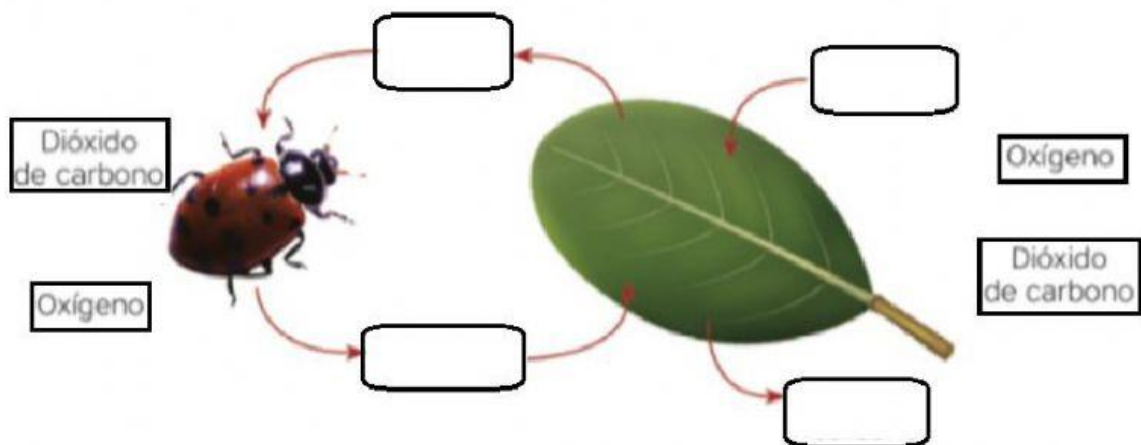


# Las Plantas

1. Coloca el nombre de los agentes que intervienen en el proceso de la fotosíntesis.



2. Coloca en el orden correcto para dar sentido al proceso de respiración y fotosíntesis.



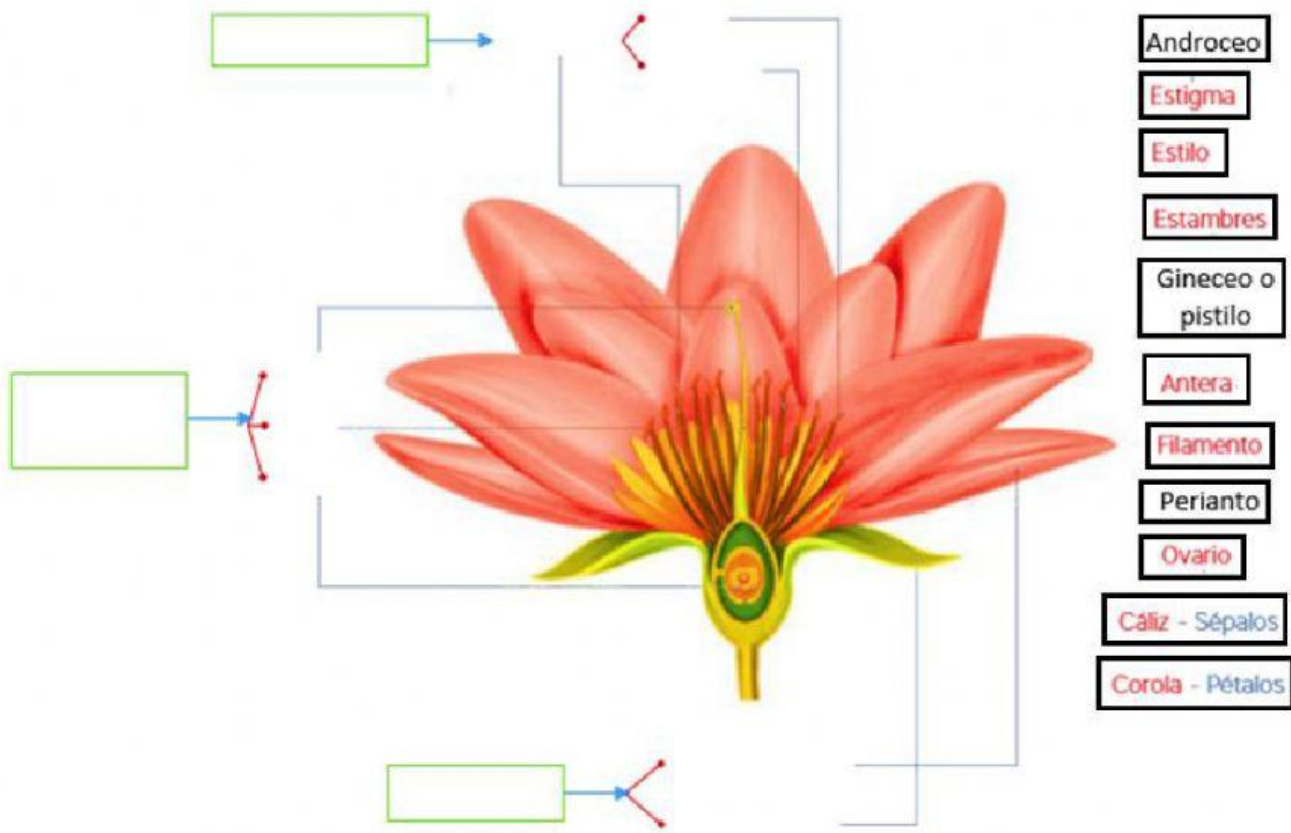
3. Completa el párrafo con las palabras del recuadro.

Genética	Plantas	Crías	Madurez	Reproducción	Animales	Sobreviven	Producir
----------	---------	-------	---------	--------------	----------	------------	----------

Al llegar a la \_\_\_\_\_, los organismos están listos para la \_\_\_\_\_.

Reproducirse significa \_\_\_\_\_ descendencia y este es el mecanismo por medio del que las especies \_\_\_\_\_. Tanto los \_\_\_\_\_ como las \_\_\_\_\_ tienen formas de producir \_\_\_\_\_ que llevan su información \_\_\_\_\_.

4. Ubica las partes de la flor según corresponda.



5. Ubica la parte de la semilla según corresponda.

**El cotiledón**

**El embrión**

**La cubierta**



\_\_\_\_\_ es una capa dura y resistente que protege el interior de la semilla.

\_\_\_\_\_ es la nueva planta en su primer estado de desarrollo.

\_\_\_\_\_ contiene las sustancias nutritivas que el embrión necesita para crecer. Algunas semillas tienen dos.