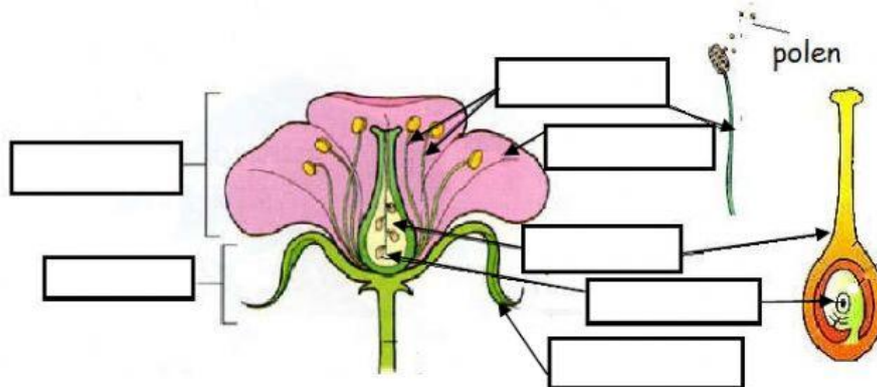


La reproducción de las plantas

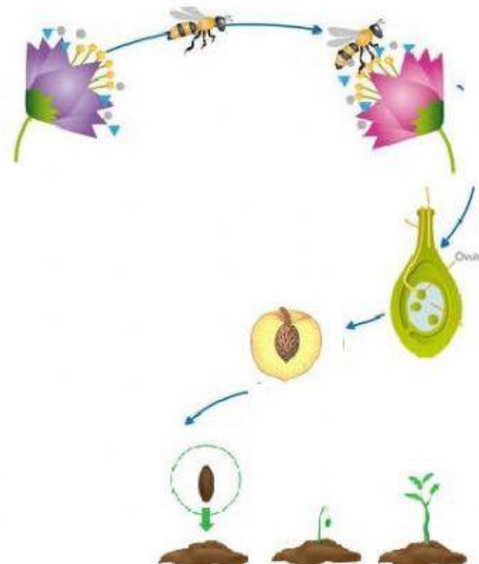
Escribe las siguientes palabras en el lugar correspondiente:

estambre pistilo corola sépalo óvulo cáliz pétalo



La reproducción se realiza en 4 fases. Ordénalas arrastrando a su lugar

- 1
- 2
- 3
- 4



FECUNDACIÓN
El polen se junta con los óvulos

POLINIZACIÓN
Por la acción de un insecto o del viento el polen llega al pistilo de otra flor

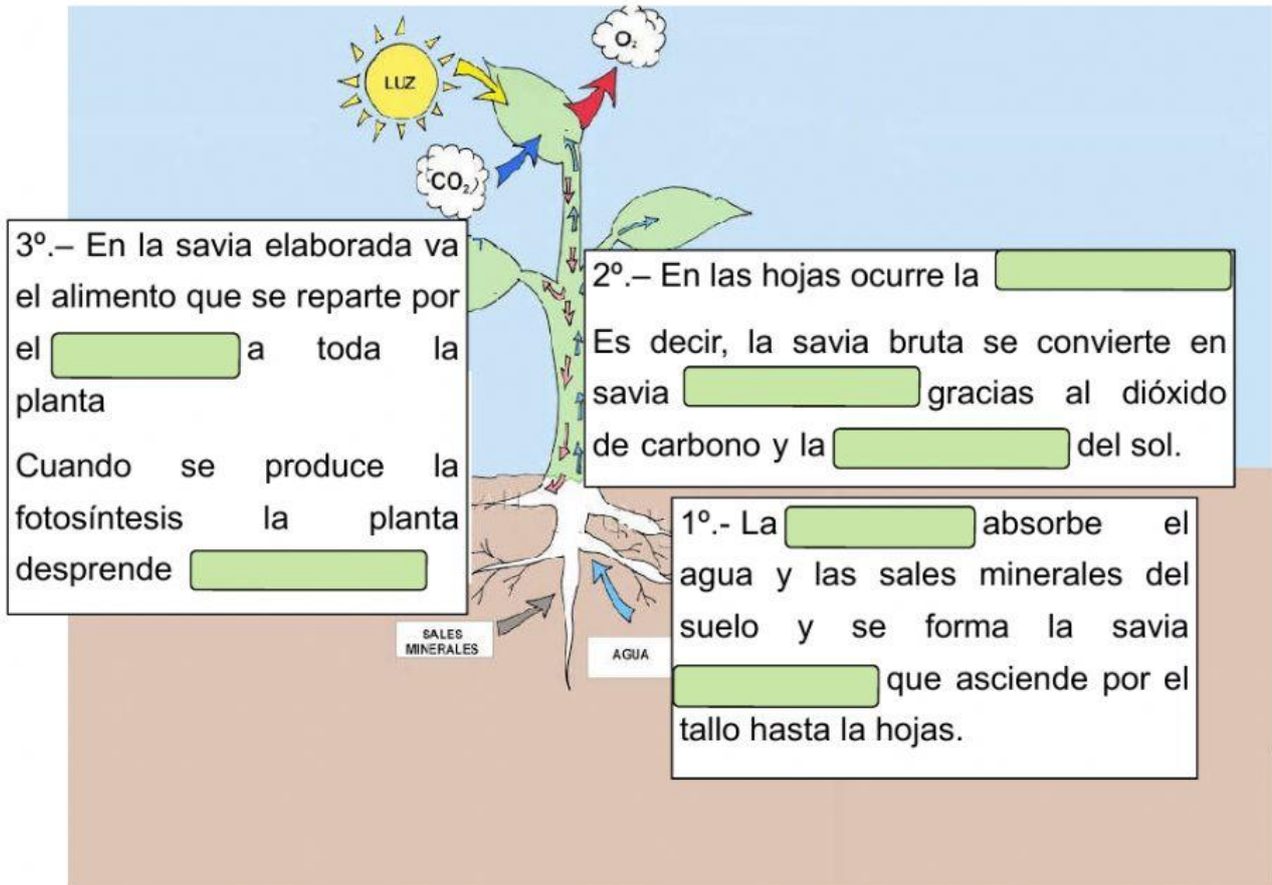
FORMACIÓN DEL FRUTO
La flor se transforma y se forma el fruto, el cual contiene las semillas

GERMINACIÓN
Las semillas caen en la tierra germinan y nace una nueva planta

La nutrición de las plantas

Completa con las palabras que faltan

tallo raíz oxígeno fotosíntesis elaborada luz bruta



Selecciona TRUE (verdadero) o FALSE (Falso) según sean las siguientes frases.

Las plantas fabrican su propio alimento

TRUE

FALSE

La fotosíntesis tiene lugar en la raíz

TRUE

FALSE

Las plantas toman oxígeno del aire para respirar

TRUE

FALSE

Las plantas toman oxígeno del aire para hacer la fotosíntesis

TRUE

FALSE

La grupos las plantas

Arrastra los nombres y características al lugar correspondiente



Plantas con flores



Plantas sin flores



Musgos

Helechos

Gimnospermas

Angiospermas

Tienen frutos que en su interior contienen las semillas.

Son plantas pequeñas y de hojas diminutas

No tienen frutos pero si semillas contenidas en unas piñas.

Tienen tallo subterráneo. Las hojas son grandes