



2° Evaluación de Ciencias Naturales
(3° trimestre)

Nombre Completo: Curso:

1. Clasifica las plantas según su porte arrastrando los carteles al lugar correspondiente.

Herbácea

Arbusto

Árbol



2. Selecciona la respuesta correcta:

a) Las plantas sin flores se reproducen por:

- Polinización
- Esporas
- Alogamia

b) Lugar de donde la planta obtiene el agua y los minerales:

- Tierra
- Raíz
- Tallo

c) Las plantas dicotiledóneas tienen:

- Un solo cotiledón.
- Dos hojas.
- Una sola hoja.

d) La combinación de sales minerales o micronutrientes absorbidos por las raíces y el agua da lugar a lo que llamamos:

- Sabia elaborada
- Sabia bruta
- Fotosíntesis

e) Es una planta medicinal estimulante:

- Menta
- Albarrana
- Albahaca

f) Es el departamento donde más se cultiva la manzanilla:

- Tarija
- Chuquisaca
- Oruro

3. Comprende las oraciones y selecciona el recuadro F (falso) o V (verdadero) según consideres conveniente:

1. Las palmeras son plantas herbáceas.

F

V

2. El limbo es la parte plana de la hoja y tiene 3 caras.

F

V

3. Los arbustos tienen un solo tronco.

F

V

4. Las plantas tienen estomas

F

V

5. El ajonjolí es planta medicinal de tipo laxante.

F

V

6. El jengibre es una planta medicinal que elimina los gérmenes.

F

V

7. Las plantas reducen dióxido de carbono y generan oxígeno.

F

V

8. La fotosíntesis transforma la savia bruta en savia elaborada.

F

V

9. El estambre es la parte femenina de la planta que produce polen.

F

V

10. El cáliz está formado por pétalos.

F

V

11. Las abejas nos ayudan en la polinización.

F

V

12. Dentro del pistilo se encuentran los gametos masculinos.

F

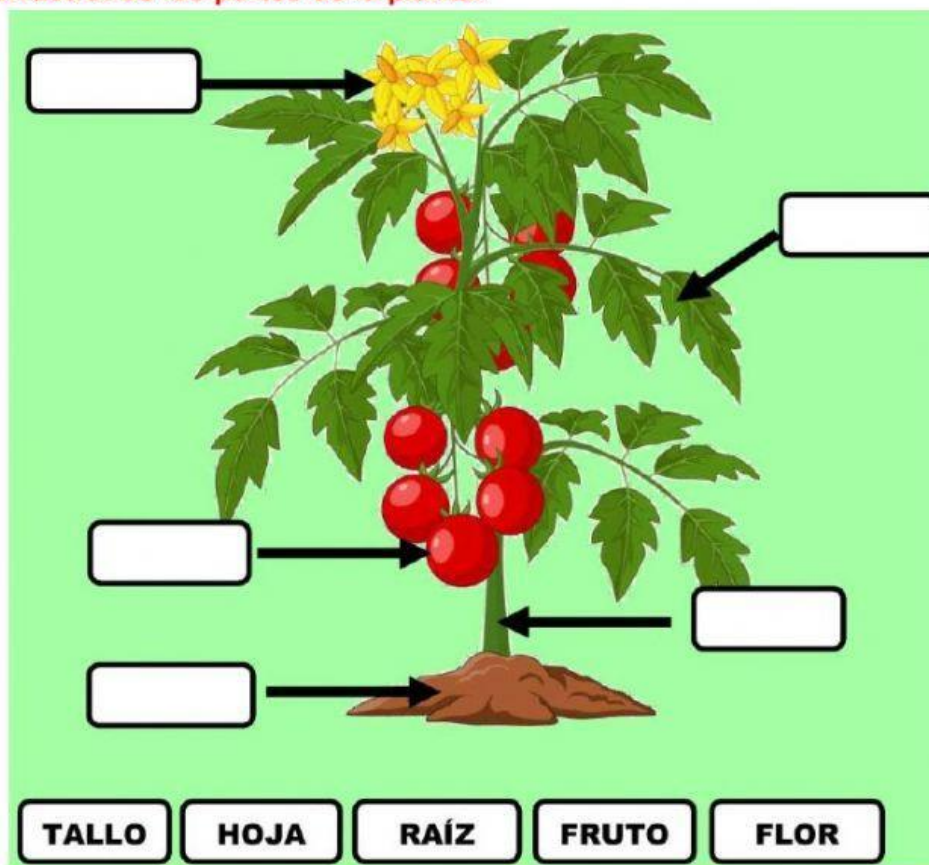
V

13. Las plantas tienen 2 clases de reproducción: sexual y asexual.

F

V

4. Completa arrastrando las partes de la planta.



5. Une correctamente los conceptos.

Vegetales que viven dentro del agua dulce o salada.

Es el órgano reproductor de la planta.

Se reproducen por esporas y se encuentran en los bosques.

No tienen hojas ni tallos y crecen en rocas, árboles y el agua.

Es la parte que sostiene la planta.

Sirven para expulsar gases que causan el dolor abdominal.

Son plantas que curan heridas en general.

Tallo

Briófitas

Plantas carminativas

Algas

Plantas vulnerarias

Plantas sin flores

Flor