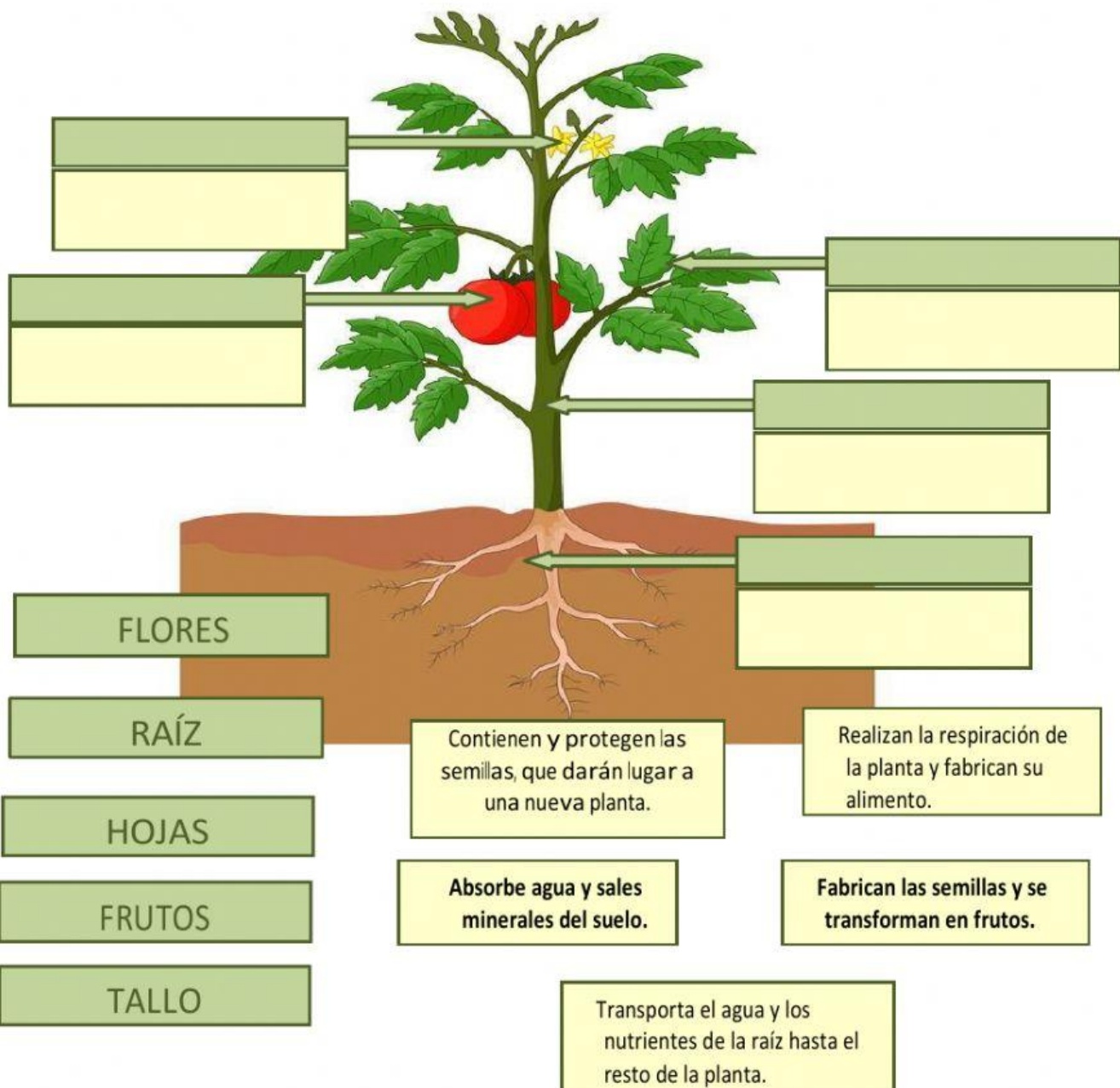


**EXAMEN BIMESTRAL III - CIENCIA TECNOLOGÍA****Nombres y Apellidos:****Grado: 3ero 4º - Primaria****Profesora: Maribel Cervantes C.****COMPETENCIA**

- Explica el mundo físico basándose en conocimientos sobre los seres vivos, materia y energía, biodiversidad, Tierra y universo.

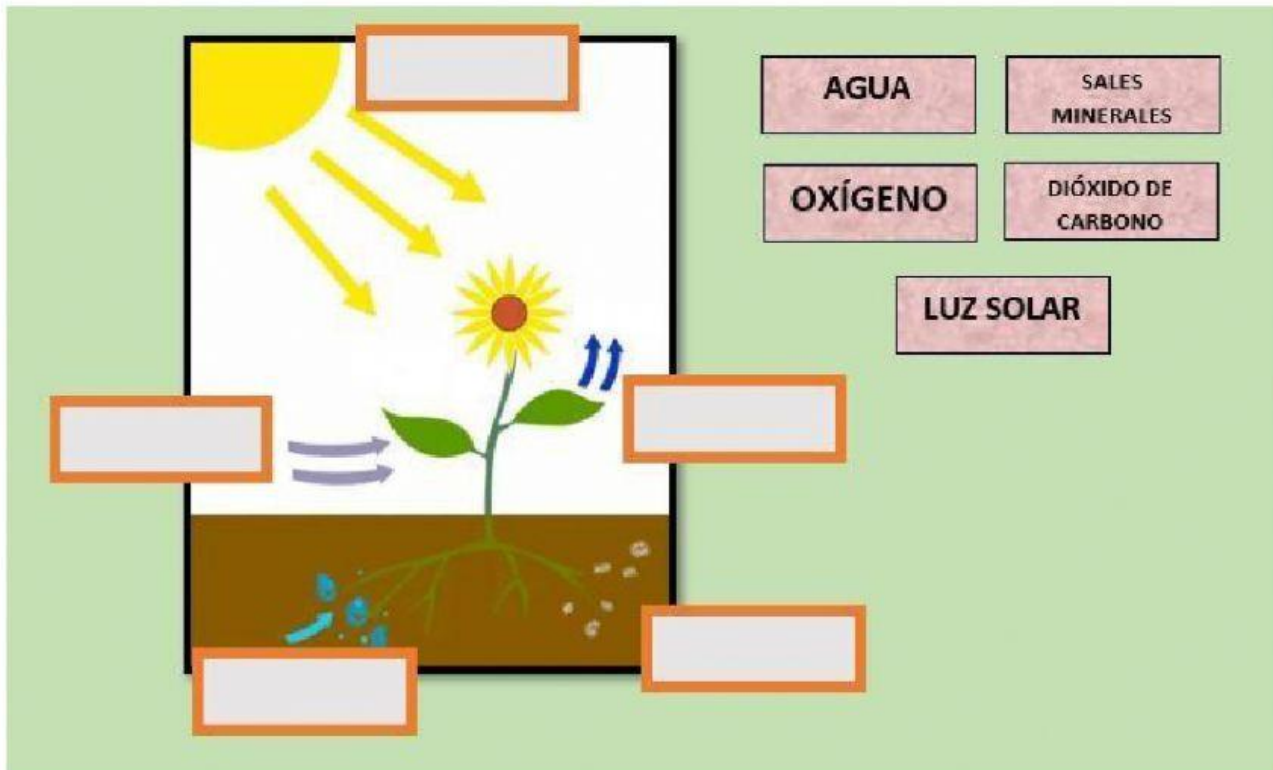
# Partes de la planta

**1. Arrastra los elementos, según corresponda ( 5 puntos)**



**2. La fotosíntesis (3 puntos)**

a) Arrastra los elementos implicados en la fotosíntesis, según corresponda.



b) Marca la alternativa correcta.

- **La fotosíntesis se refiere a:**

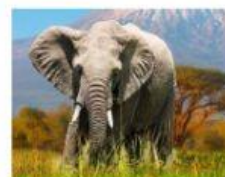
Proceso en el cual la planta se reproduce

Proceso en el cual la planta fabrica su propio alimento

Proceso en el cual la planta libera sustancias tóxicas

**3. Coloca las imágenes en el lugar correcto: ( 2 puntos)**

Seres bióticos	Seres abióticos

**4.****5. Coloca el tipo de ecosistema con su fotografía: (3 puntos)****ECOSISTEMA  
TERRESTRE****ECOSISTEMA  
ACUÁTICO****ECOSISTEMA  
MIXTO**



## 6. Las mezclas

### a) Completa ( 2 puntos)

- Las mezclas \_\_\_\_\_ son uniformes. \_\_\_\_\_ puede identificar sus componentes.
- Las mezclas \_\_\_\_\_ no son uniformes. Sus componentes \_\_\_\_\_ distinguir fácilmente.

### b) Clasifica las siguientes mezclas. (2 puntos)



### c) Une según corresponda: ( 3 puntos)

Decantación

Un sólido y un líquido,  
separados empleando un filtro

Filtración

Consiste en separar sustancias  
por medio del calor.

Evaporación

Es separar sustancias que no se  
mezclan, por medio de un embudo.