

# PRUEBA CORTA



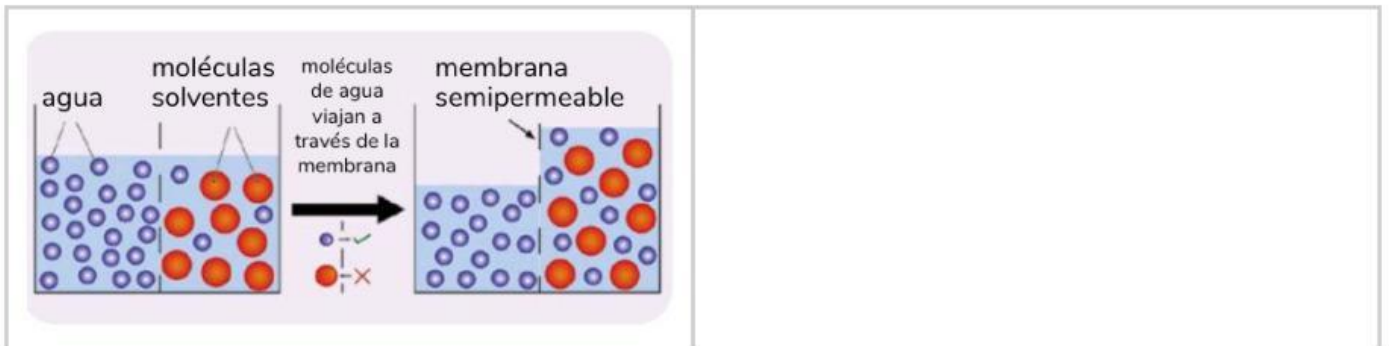
## #2

Instrucciones: Selecciona la opción correcta.

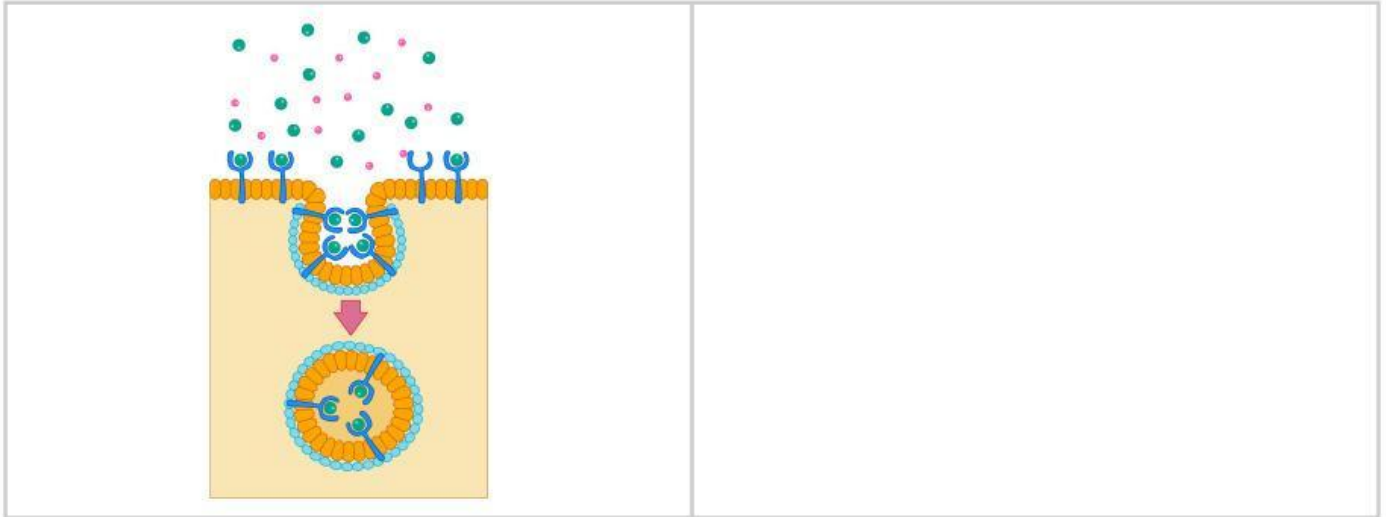
1. ¿Qué tipo de transporte muestra la siguiente imagen?



2. ¿Qué tipo de transporte celular pasivo muestra la siguiente imagen?



3. ¿Qué tipo de transporte celular activo muestra la siguiente imagen?



4. ¿Qué fase del ciclo celular activo representa la siguiente imagen?



5. ¿Qué fase del ciclo celular representa la siguiente imagen?



6. Nombre del organelo que da el pigmento llamado clorofila.

7. Los seres \_\_\_\_\_ fabrican su propio alimento por medio de la fotosíntesis.

8. ¿Qué es fotosíntesis?

9.¿Cómo se llama el gas que entra a la planta a través de unos poros llamados estomas?

10.Respiración que se lleva a cabo sin presencia de oxígeno.

BONUS: 2 ptos

-La \_\_\_\_\_ absorbe la luz solar gracias a la clorofila y la convierte en energía química.

-Respiración celular que se lleva a cabo con la presencia de oxígeno.