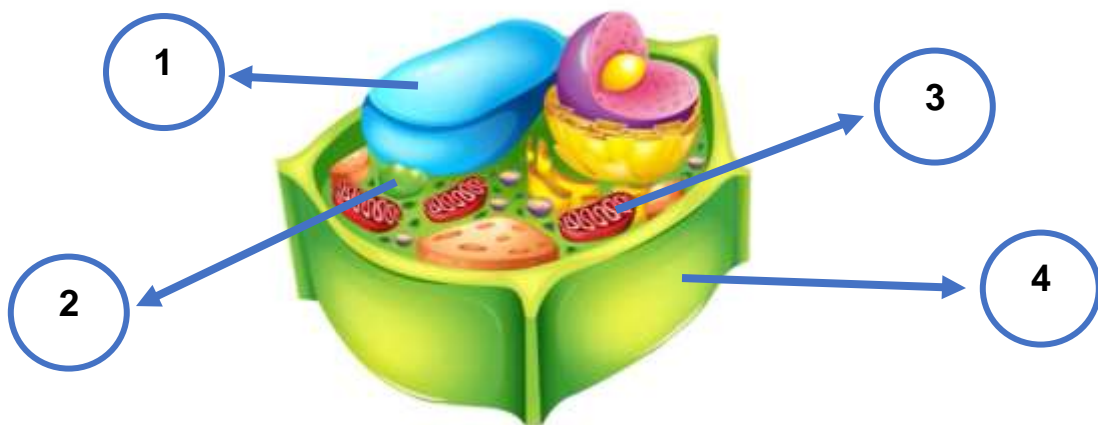




TICKET DE SALIDA CIENCIAS NATURALES OCTAVO BÁSICO

Nombre:	
Curso: Octavos años	Fecha: Semana 24 07 al 11 de septiembre 2020. Semana 26 21 al 25 de septiembre 2020.
Objetivo: Explicar la función de las estructuras propias de la célula eucarionte vegetal. (OA2)	

Lee comprensivamente cada enunciado y selecciona la alternativa correcta.



- El organelo marcado con el número 1 corresponde a:
 - Gran vacuola.
 - Mitocondria
 - Núcleo
 - RER
- ¿Qué organelos son exclusivos de las células eucariontes vegetales?
 - 1, 2, 3 y 4.
 - 1, 3 y 4
 - 1, 2 y 3
 - 1, 2 y 4.
- ¿Qué relación estructura - función es correcta?
 - Núcleo – donde ocurre la respiración celular.
 - Cloroplasto – organelo donde ocurre la fotosíntesis.
 - Pared celular – donde se almacena principalmente agua y ayuda a que la célula vegetal mantenga su forma
 - Gran vacuola – rodea la membrana celular, protegiendo a la célula y dándole soporte.