

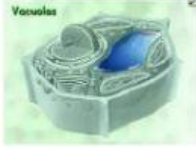
UNE EL ORGANELO CON SU FUNCIÓN

NÚCLEO CELULAR



Organelo encargado de realizar la fotosíntesis.

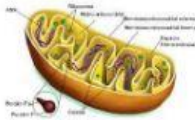
Vacuolas



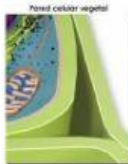
Su función es la producción de energía. Aquí se da la respiración celular.



Organelo que contiene el ADN



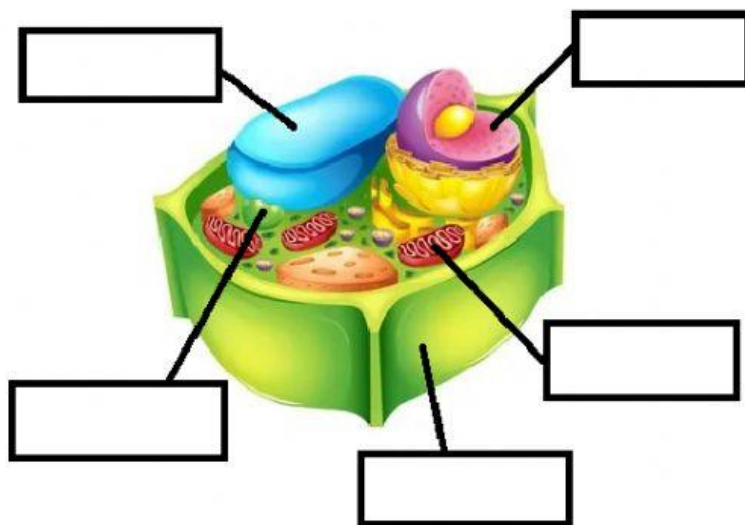
Su función es generar estructura y protección a la célula vegetal.



Organelo encargado de almacenar sustancias.

ORGANELOS DE LA CÉLULA VEGETAL

Arrastra la palabra al organelo correspondiente.



Mitocondria Núcleo Pared celular
Cloroplasto Vacuola

SELECCIONA LA OPCIÓN CORRECTA

Cloroplasto:

- ☐ Organelo que se encuentra en la célula animal y vegetal.
- ☐ Organelo propio de la célula vegetal.
- ☐ Organelo encargado de generar estructura y protección.

Núcleo:

- ☐ Organelo que se encuentra únicamente en la célula vegetal.
- ☐ Organelo encargado de realizar la fotosíntesis.
- ☐ Organelo que se encuentra en la célula vegetal y animal.

Mitocondria:

- ☐ Organelo encargado de la producción de energía. En él se da la respiración celular.
- ☐ Organelo que contiene el ADN.
- ☐ Organelo encargado de realizar la fotosíntesis.