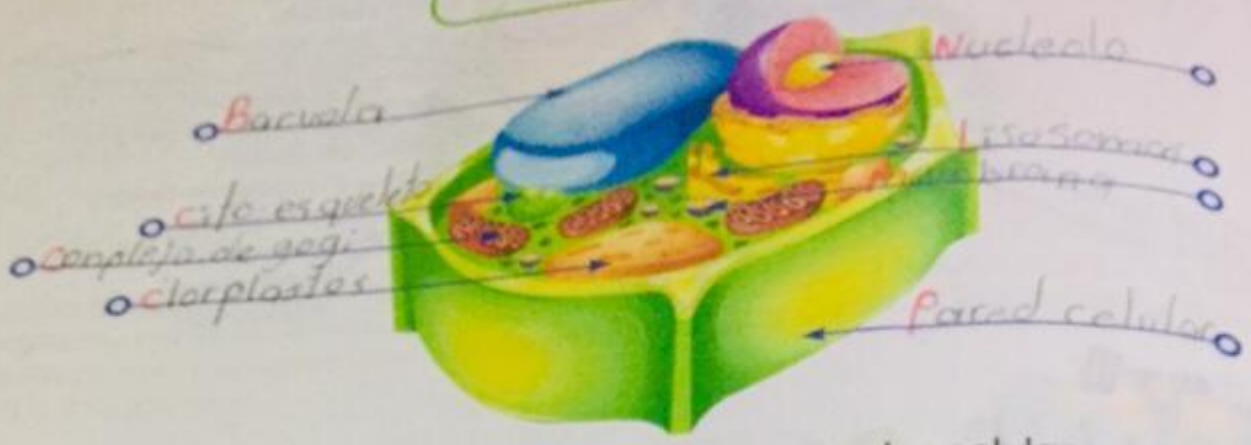
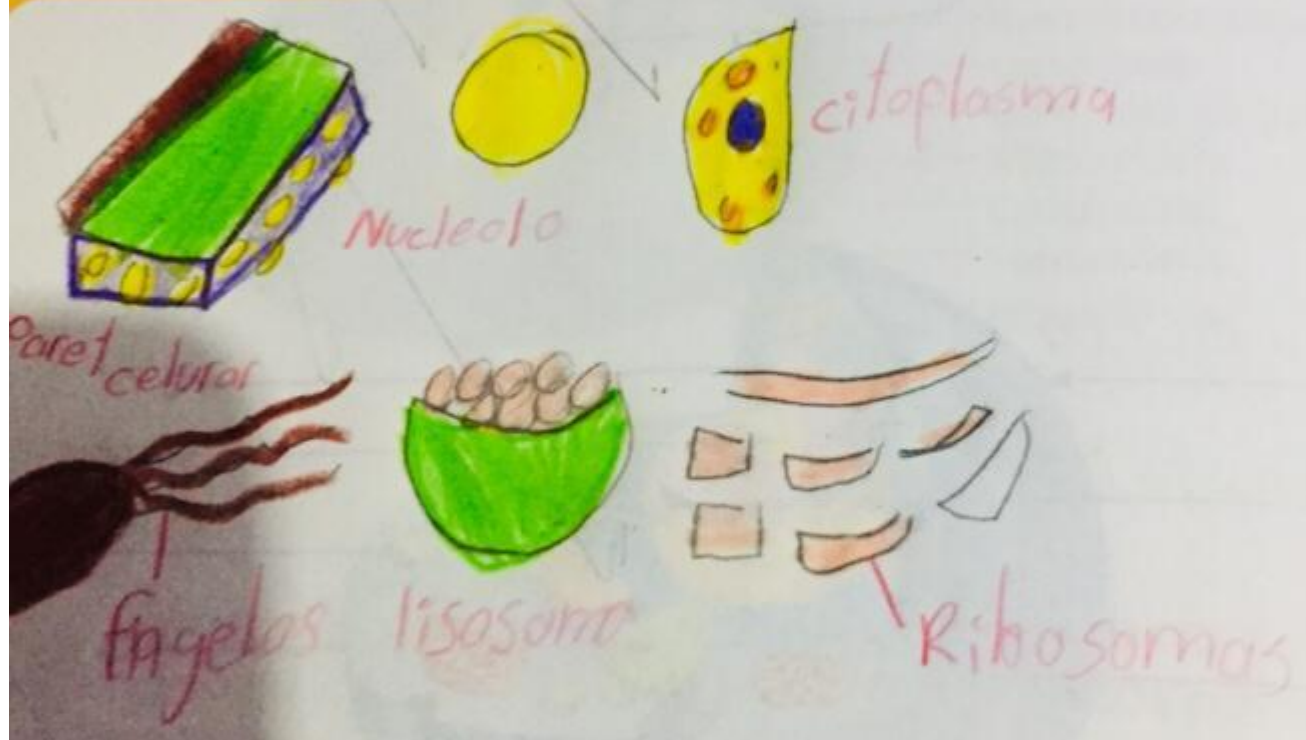


Célula vegetal



2 Dibuja las partes de la célula (núcleo, citoplasma, organelos celulares y membrana celular).



¿Cuál es su función?
Es una membrana resistente que protege el contenido de las células

¿Qué son las vacuolas? ¿Cuál es su función?

ayuda a mantener el balance hídrico

¿Qué son los leucoplastos? ¿Cuál es su función?

Son plastidos que almacenan sustancias incoloras o poco coloradas abundan en organulos de Almacenamiento limitados por membranas que se encuentran solamente en la célula de las plantas

¿Qué son los cloroplastos? ¿Cuál es su función?

La función del cloroplasto es realizar un proceso de fotosíntesis

Relaciona cada tipo de célula con sus características.

Célula animal

Célula vegetal

Célula procariota

Célula eucariota

Posee cloroplastos

Posee membrana celular

Posee organelos celulares

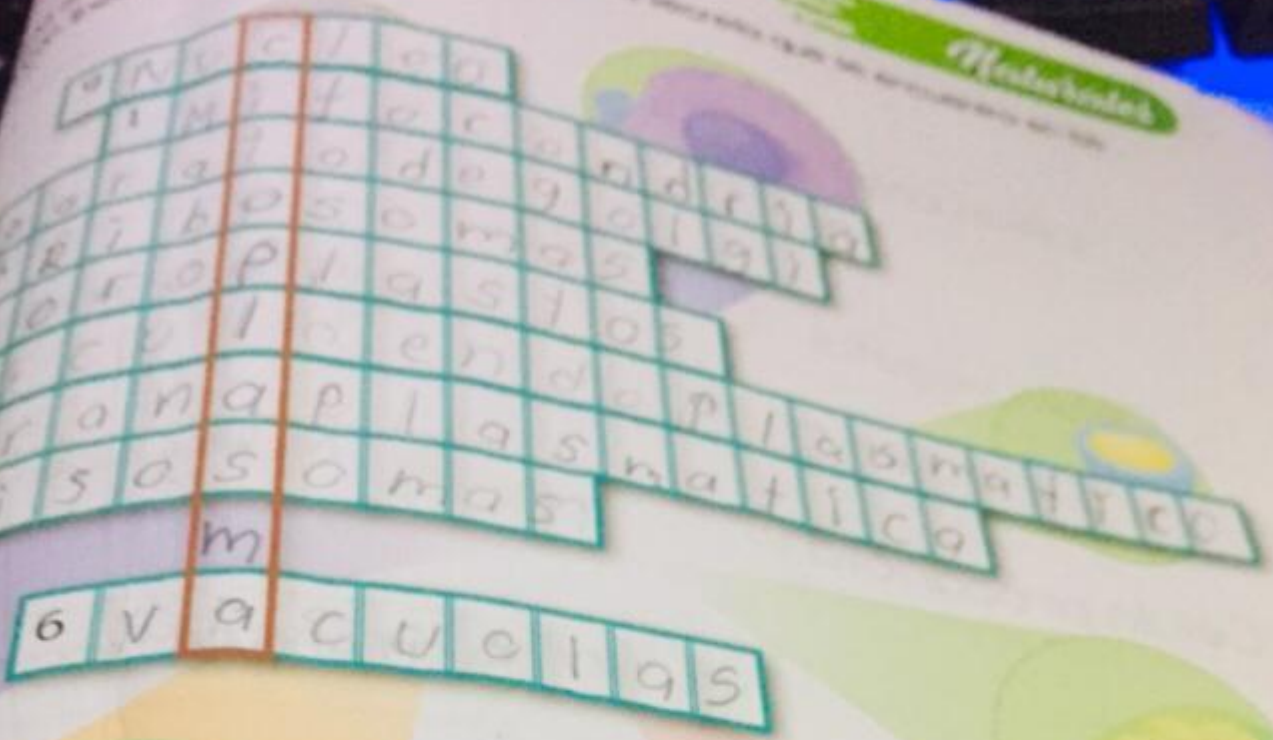
No tiene núcleo ni organelos

El ADN está encerrado en el núcleo

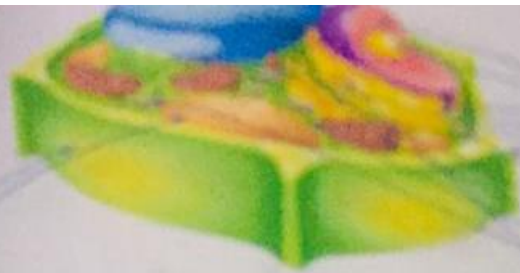
El ADN se encuentra en el citoplasma

Identifica el tipo de célula -animal o vegetal- que se muestra en la ilustración. Encierra con un círculo las partes que permiten diferenciarlas.





encargado de la respiración celular, es la central de energía de
 anelos se encargan de la digestión de las sustancias que ingiere
 nelo se encarga de almacenar sustancias y modificarlas
 las necesidades de la célula.
 ue transporta sustancias hacia el interior de la célula.
 los se encargan de fabricar proteínas.
 gadas de almacenar agua y otras sustancias que neces
 e solo se encuentran en las células vegetales, su fun
 rofila.
 célula, es selectiva y solo permite la entrada y



- 1. Membrana celular
- 2. Vacuola
- 3. Cloroplasto
- 4. Mitocondrio
- 5. Nucleo
- 6. Nucleolo
- 7. Lisosomas
- 8. Endoplasmático
- 9. Retículo
- 10. Golgi
- 11. Centríolos
- 12. Citosqueleto
- 13. Plásmo
- 14. Plásmo
- 15. Plásmo
- 16. Plásmo
- 17. Plásmo
- 18. Plásmo
- 19. Plásmo
- 20. Plásmo

1. Escribe las partes de la célula animal y vegetal.

Célula animal



membrana plástica

endoplasmático

Núcleo

Nucleolo

Lisosomas

Vacuola