

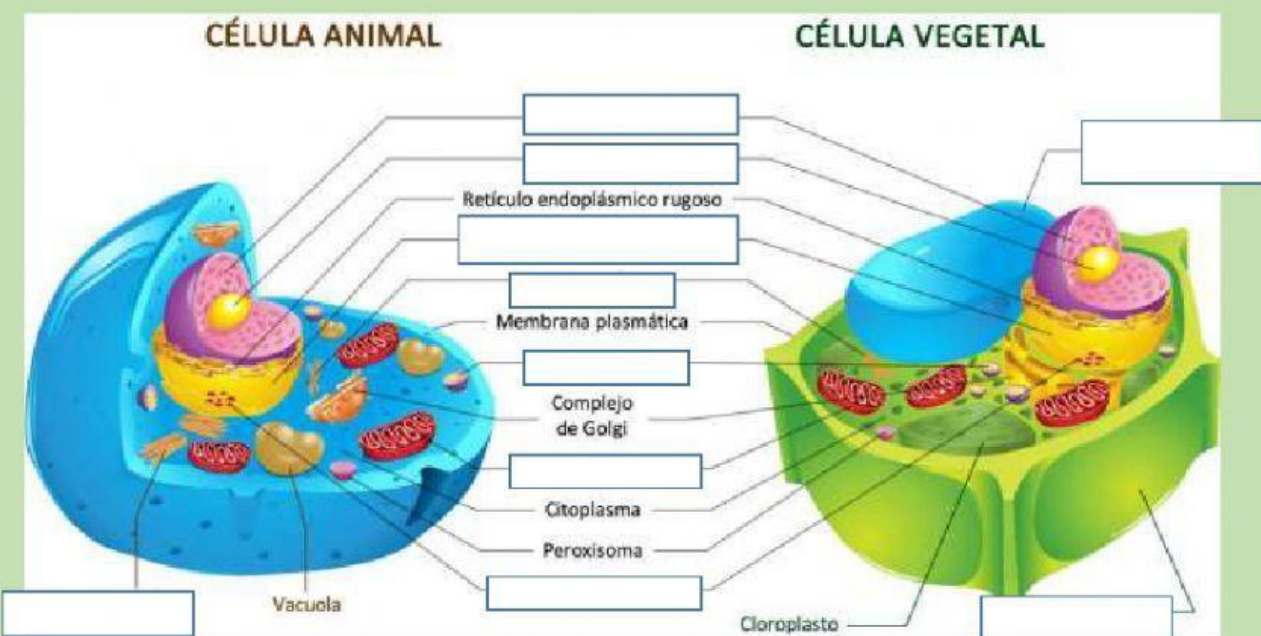


Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_

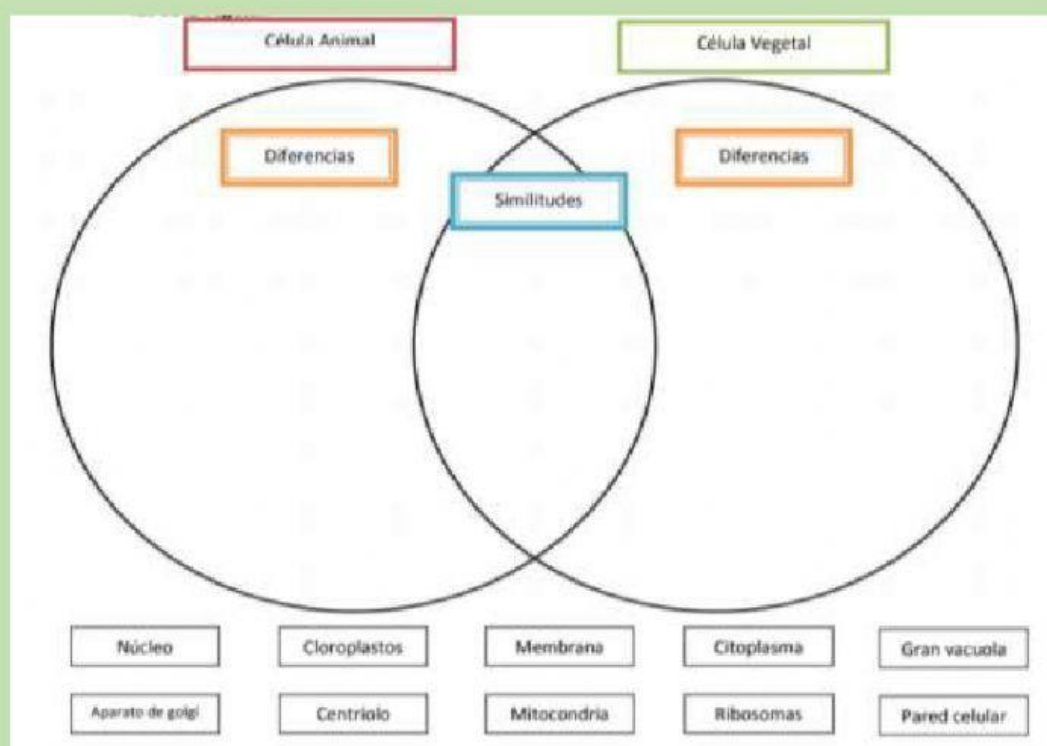
Curso: \_\_\_\_\_ Jornada: \_\_\_\_\_

## Célula EUCARIOTA

1. Dibuja las siguientes células, luego escribe en el casillero el nombre de la parte que corresponde.



2. Completa el siguiente diagrama de Venn, donde en el centro situarás las similitudes entre la célula animal y vegetal, del lado izquierdo las diferencias de la célula animal y del lado derecho las de la vegetal.



3. Lee las siguientes características. Luego escribe a que parte de la célula corresponde.

- \_\_\_\_\_ 1. Contiene el ADN.
- \_\_\_\_\_ 2. Se encuentra dentro del núcleo.
- \_\_\_\_\_ 3. Contiene todos los organelos.
- \_\_\_\_\_ 4. Controla la entrada y salida de sustancias.
- \_\_\_\_\_ 5. Mantiene la forma de la célula.
- \_\_\_\_\_ 6. Almacenan aguas, sales y otras sustancias.
- \_\_\_\_\_ 7. Encargado del proceso de fotosíntesis.
- \_\_\_\_\_ 8. Realiza la digestión celular.
- \_\_\_\_\_ 9. Recibe y empaqueta los productos.
- \_\_\_\_\_ 10. Realiza el proceso de respiración celular.
- \_\_\_\_\_ 11. Producen proteínas.