

**Actividad # 1**

**Citología**

Curso:

Apellidos y Nombres:

**I. Responde a las siguientes preguntas: (Completar)**

- |  |                      |
|--|----------------------|
| 1. ¿Qué ciencia estudia la anatomía y fisiología de la unidad básica de la vida, llamada célula? | <input type="text"/> |
| 2. ¿Quién o quiénes fabricaron el primer microscopio?  | <input type="text"/> |
| 3. ¿Qué científico descubrió el núcleo de la célula?   | <input type="text"/> |
| 4. ¿Qué célula esta provista de una pared celular y cloroplastos?                                | <input type="text"/> |
| 5. ¿Las bacterias y algas verde azules, de qué tipo de célula son organismos representativos?    | <input type="text"/> |

**2. Ordene las diferencias entre células animales y vegetales: (Arrastrar y soltar)**

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>



<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

- |                               |                                  |                                |
|-------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| <input type="text"/>          | - Posee cloroplastos             | <input type="text"/>           |
| - Posee pared celular         | - Tiene nutrición AUTOTROFA      | - Vacuola pequeña              |
| - Tiene nutrición HETEROTROFA | - GLUCOGENO sustancia de reserva | - ALMIDON sustancia de reserva |
| - No posee pared celular      | - Vacuola grande                 | - No posee cloroplastos        |