

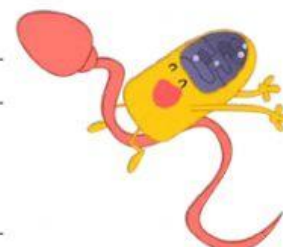
**PRÁCTICA DE AULA****1. Responde cada pregunta.**

a. ¿Por qué las células son consideradas seres vivos?

b. ¿Por qué son tan importantes las células?

c. ¿Quién observó por primera vez una célula?

d. ¿Quién descubrió la célula?

**2. Completa el mapa conceptual.**



3. Enumera del 1 al 5 siguiendo el orden correcto sobre la historia de la célula.

**Antón Van
Leeuwenhoek**Describe a los animáculos
"Protozoarios".**Watson y Crick**Proponen el modelo de
doble hélice del ADN.**Robert
Brown**

Descubre el núcleo celular.

**Robert Hooke**Propone el término
"célula".**Hans y Zacarías Jansen**

Inventan el primer telescopio.

Ayúdame a encontrar
el orden de los
investigadores que
descubrieron y
estudiaron la célula



4.

PRÁCTICA DOMICILIARIA



1. En tu cuaderno ilustra dos organismos unicelulares y dos pluricelulares.
2. Ilustra las células que observó Robert Hooke en su microscopio.

