

Ticket de salida N°17

Curso: 5º

Nombre estudiante:

Objetivo:

OA 01: Reconocer y explicar que los seres vivos están formados por una o más células y que estas se organizan en tejidos, órganos y sistemas.

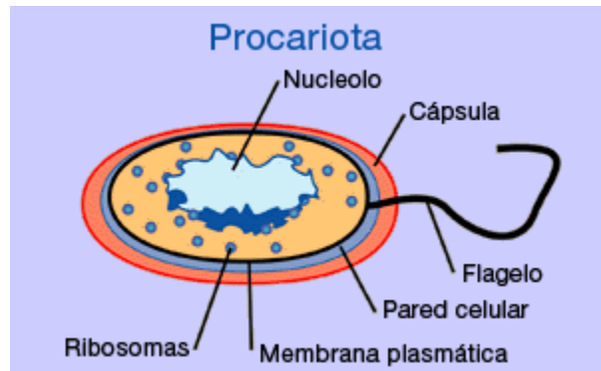
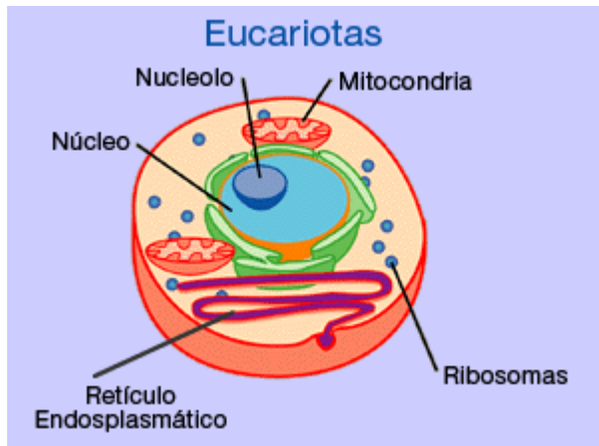
Indicador de evaluación:

Explican que todos los seres vivos, animales y plantas están constituidos por unidades estructurales llamadas células.

Preguntas de selección múltiple

Observa atentamente la imagen que se presenta:

TIPOS DE CÉLULAS



Lee atentamente las siguientes preguntas y responde:

1. ¿Cuál de estos organismos es unicelular o está formado por solo una célula?



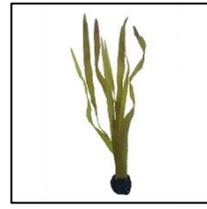
a) Champiñón



b) Ameba

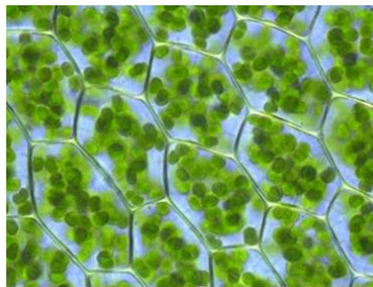


c) Lombriz de tierra



d) Alga

2. La célula de la imagen corresponde a una:



- a) Célula procariota
- b) Célula eucariota animal.
- c) Célula eucariota vegetal
- d) Protozoo

3. ¿Cuál es la importancia de la célula en los seres vivos?

---

---

---

---

---