

ÉSSERS VIUS I CÈL·LULES

1. Escull les afirmacions vertaderes sobre la cèl·lula.

És la part més petita dels éssers vius.

És capaç de fer les funcions vitals.

És la part més petita viva dels éssers vius.

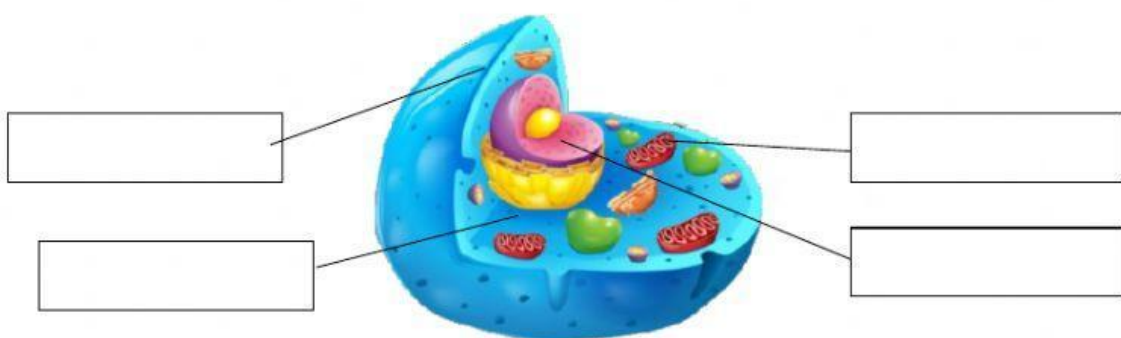
Totes tenen citoplasma.

Totes tenen nucli.

Moltes de juntes formen teixits.

Tenen orgànuls i membrana.

2. Etiqueta les parts d'aquesta cèl·lula



nucli

orgànuls

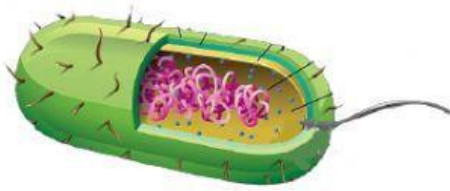
citoplasma

membrana

3. Indica de quin tipus de cèl·lula es tracta.



Cèl·lula procariota



Cèl·lula vegetal (eucariota)



Cèl·lula animal (eucariota)

4. Escull quines d'aquestes característiques només són pròpies de les cèl·lules vegetals i no les tenen les animals.

Tenen nucli

Tenen cloroplasts

Tenen paret cel·lular

Tenen membrana

Un dels orgànuls és molt gran

Tenen citoplasma

Tenen formes geomètriques

Tenen flagel

5. Ordena d'allò més senzill a allò més complex.

Sistema o aparell

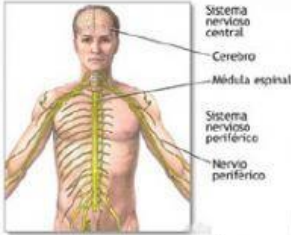
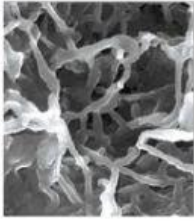


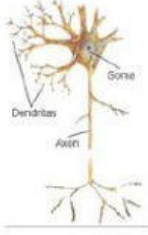
òrgan

Cèl·lula






organisme

teixit

6. Indica a quin nivell d'organització fan referència aquestes imatges:

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

7. A quin regne pertanyen aquests éssers vius?

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

8. Completa aquest quadre:

| | Moneres | Protoctists | | Fongs | Regne vegetal | Regne animal |
|--------------------------------------|-------------------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------|------------------|
| | | Protozous | algues | | | |
| Segons el nombre de cèl·lules són... | | | Unicel·lulars o pluricel·lulars | Unicel·lulars o pluricel·lulars | | Pluricel·lulars. |
| Tipus d'alimentació ... | Autòtrofa o heteròtrofa | Heteròtrofa | Autòtrofa | | | |
| Segons si tenen o no teixits... | No tenen teixits | | | | Sí tenen teixits | |