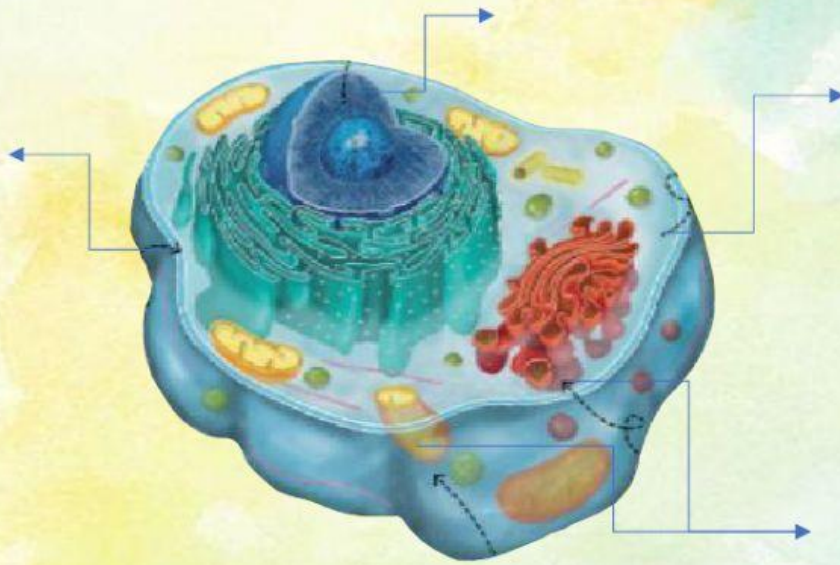


CÓMO SOMOS LOS SERES VIVOS

¿Qué es una célula?



Escribe el nombre de cada parte de la célula donde corresponda.



Relaciona.

Material genético

Es un líquido en el que flotan los orgánulos.

Citoplasma

Recubre la célula y, a través de ella entran y salen sustancias.

Orgánulos

Controla la actividad celular. En la mayoría de las células se encuentra en un orgánulo llamado núcleo.

Membrana

Son las partes de la célula encargadas de fabricar sustancias, obtener energía, almacenar nutrientes...

¿Qué son los seres unicelulares?

¿Qué son los seres pluricelulares?

¿Cómo organizan los seres pluricelulares sus células?

Arrastra cada término con su definición.

Aparatos y sistemas

Tejidos

Órganos

Son conjuntos de células similares, especializadas en realizar determinada tarea.

Son conjuntos de órganos que trabajan de forma coordinada para realizar una función.

Son partes del cuerpo compuestas por tejidos diferentes y que realizan una tarea concreta.

¿Qué tipo de organización tenemos los seres humanos?

Completa las frases:

- Los seres vivos formados por una sola célula son seres unicelulares.
- Los seres formados por varias células son seres pluricelulares.
- Los tejidos son conjuntos de células especializados en realizar una tarea.
- El estómago o el corazón son órganos porque están formados por diferentes tejidos y realizan una tarea concreta.