

LOS SERES VIVOS: Las células

1. Relaciona cada función vital con su definición.

Nutrición •

- Las células se dividen y originan otras células hijas.

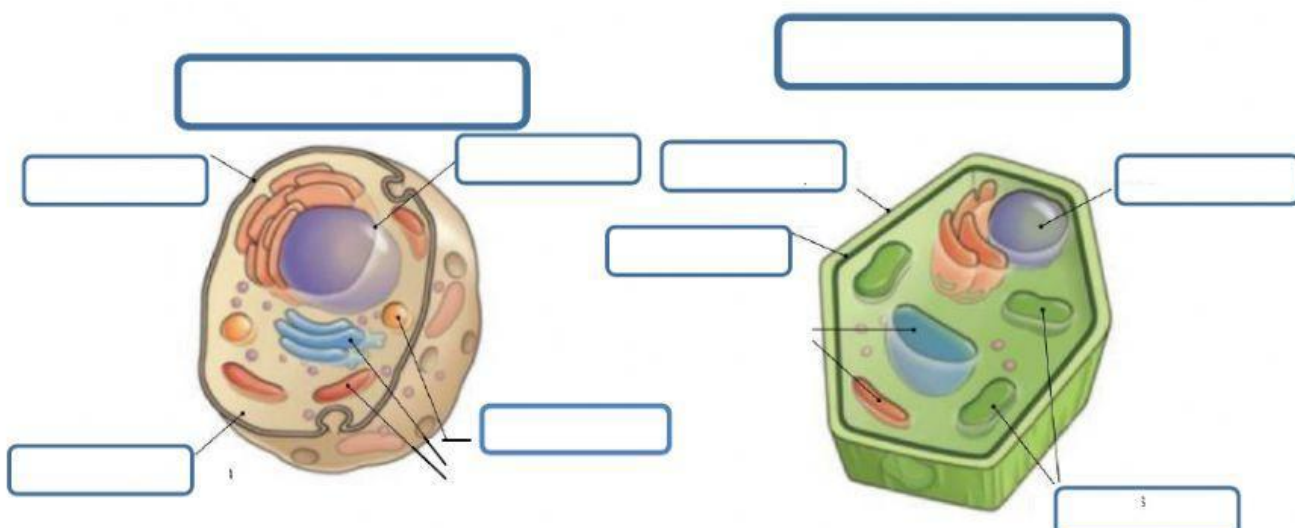
Relación •

- Las células obtienen las sustancias que necesitan para crecer y conseguir energía.

Reproducción •

- Las células reciben la información del medio que las rodea y pueden reaccionar ante ella.

2. Di qué tipo de célula es cada una y escribe sus partes



3. Completa la tabla enunciando la diferencia entre célula vegetal y animal.

	CÉLULA ANIMAL	CÉLULA VEGETAL
PARTES		
FORMA		
TAMAÑO		

4. Arrastra los siguientes elementos a su casilla que le corresponde:

CABALLO NIÑO FLOR BACTERIAS ÁRBOL LEVADURA

UNICELULARES	PLURICELULARES

5. Une con una línea de forma correcta la definición de cada elemento que forma la célula:

La membrana.

- es la parte que queda entre la membrana y el núcleo.

El núcleo.

- está en el citoplasma y cada tipo tiene su función.

El citoplasma.

- es la parte que controla el funcionamiento de la célula.

Los orgánulos.

- es una cubierta que rodea la célula y la separa del exterior

6. Selecciona la definición de cada tipo de célula.

- Células de los huesos.

- Células de la sangre.

- Células del cerebro.

- Células de los músculos.

- Células del hígado.

- Células del intestino.