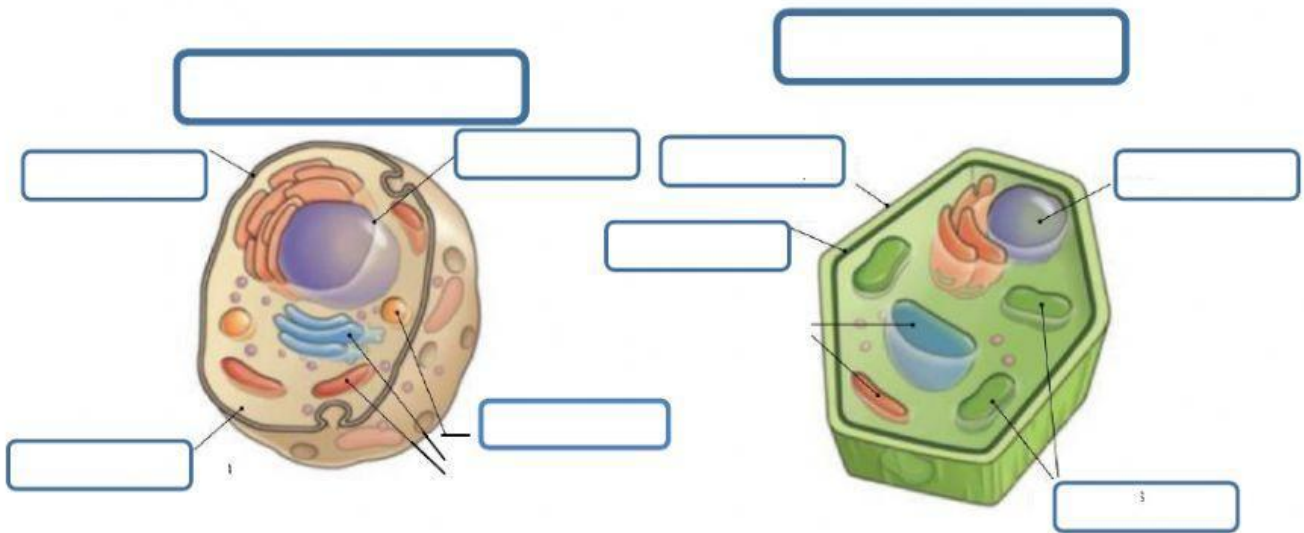


# LOS SERES VIVOS: Las células

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.