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

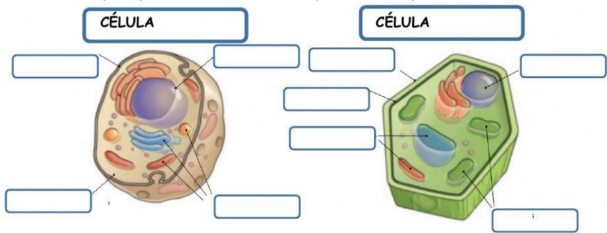
crecer y conseguir energía.

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 para ver la diferencia entre célula vegetal y animal

	CÉLULA ANIMAL	CÉLULA VEGETAL	
PARTES			
FORMA			
TAMAÑO			

 Arrastra los siguientes elementos a su casilla correspo 	onaiente:
---	-----------

UNICELULARES	PLURICELULARES	

CABALLO HUMANO ALGAS BACTERIAS PLANTA LEVADURA SETAS PROTOZOOS

5. Une 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. Escribe el nivel de organización al que pertenecen y ordénalos

A	B	1.
	200000	2.
	D	3.
7-32		4.
Samuel Street		
- market all and a second		