

1.- Relaciona cada imagen con la función que representa



Nutrición



Relación



Reproducción



2.- Selecciona la o las respuestas correctas

☐

Los animales y las plantas son organismos pluricelulares.

☐

Todos los seres vivos están formados por células.

☐

Solo las células de los organismos pluricelulares llevan a cabo las tres funciones vitales.

☐

Un ser unicelular está formado por una única célula.

☐

Los organismos pluricelulares solo pueden ser vistos al microscopio.

☐

Algunos organismos pluricelulares están formados por una sola célula.

3.- Une

Seres unicelulares

Tienen muchas células

Seres pluricelulares

Tienen una célula

4.- Une las partes de una célula con lo que es.

Membrana

está formado por agua y sustancias

Núcleo

están en el interior y cada uno realiza una función diferente

El citoplasma

es la parte más externa de la célula y la protege del exterior

Los orgánulos

está en el centro de las célula y dirige su funcionamiento

5.- Escribe verdadero o falso

Las células vegetales y animales tienen membrana.

Los orgánulos sólo están en las células animales.

Los cloroplastos sólo están en las células vegetales.

Las células vegetales tienen pared y las animales no.

Los cloroplastos dan el color verde a las plantas