

## TAREA DE CIENCIAS NATURALES

NOMBRE:

FECHA:



### LOS SERES VIVOS



1 **Completa** las definiciones con las siguientes palabras:

básica

pequeña

componentes

ADN

citoplasma

funcionamiento

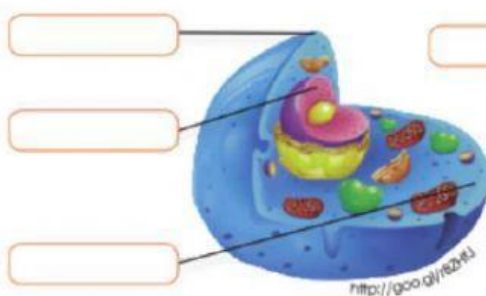
genético

- a. La célula es la unidad \_\_\_\_\_ de la vida, la unidad más \_\_\_\_\_ que forma un ser vivo.
- b. El \_\_\_\_\_ es el material \_\_\_\_\_ de la célula. Es el responsable de controlar el \_\_\_\_\_ celular.
- c. El \_\_\_\_\_ es el espacio interior donde se encuentran los distintos \_\_\_\_\_ de la célula.



### TIPOS DE CÉLULAS

2 **Coloca** el nombre de las partes de la célula animal y vegetal.



3 **Ordena** las palabras en el orden correcto de su formación.

células

tejidos

órganos

organismo

sistemas

1.

4.

2.

5.

3.

**4. Escribe V si las afirmaciones son verdaderas y F si son falsas.**

- El huevo del avestruz es una célula. (    )
- Las células cumplen las funciones básicas de nutrición, respiración y fermentación. (    )
- Si el material genético está disperso en el citoplasma, la célula es eucariota. (    )
- Si el material genético está en el interior de un núcleo diferenciado, las células son eucariotas. (    )
- Todos los seres vivos están formados por células. (    )
- Los organismos unicelulares están formados por varias células (    )
- Los organismos pluricelulares están formados por varias células. (    )
- El ser humano es un ser abiótico pluricelular (    )
- El paramecio es un ser vivo unicelular (    )

**5. Une con una línea las palabras que se relacionan.**

Unicelular
Pluricelular
Eucariota
Procariota
ADN
Citoplasma
Membrana celular

El ADN está en el interior de un núcleo diferenciado.
El ADN está disperso en el citoplasma
Envuelve y protege a la célula
Es el espacio donde se encuentran los componentes celulares.
Organismos que tienen una célula
Organismos que tienen más de una célula.
Es el material genético de la célula.