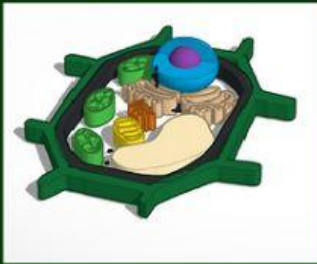


## ACTIVIDAD DE REFUERZO

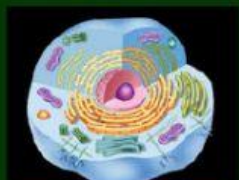
1.- ARRASTRA EL NOMBRE DEL TIPO DE CÉLULA QUE CORRESPONDE



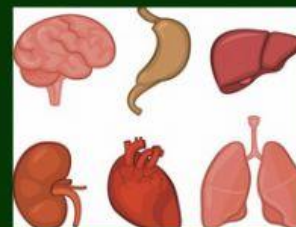
**CÉLULA ANIMAL**

**CÉLULA VEGETAL**

2.- UNE CON UNA LÍNEA SEGÚN CORRESPONDA EL TIPO DE CÉLULA Y EL SER AL QUE PERTENECE



3.- OBSERVA EL GRÁFICO Y COLOCA UNA X SI ES TEJIDO, ÓRGANO O SISTEMA



☐ TEJIDO

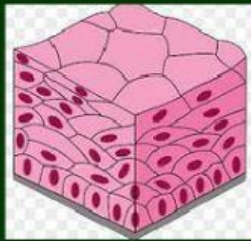
☐ ÓRGANO

☐ ORGANISMO

☐ ORGANISMO

☐ ÓRGANO

☐ TEJIDO


☐

ÓRGANO

☐

ORGANISMO

☐

TEJIDO

4.- UNE CON UNA LÍNEA SEGÚN CORRESPONDA ACERCA DE LOS REINOS DE LOS SERES VIVOS



BACTERIA



VEGETAL



PROTISTA



HONGO



ANIMAL



ARQUEA

5.- MARCA CON UNA X LA PARTE DE LA CÉLULA DONDE SE ENCUENTRA EL ADN.

☐

CITOPLASMA

☐

NÚCLEO

☐

MEMBRANA

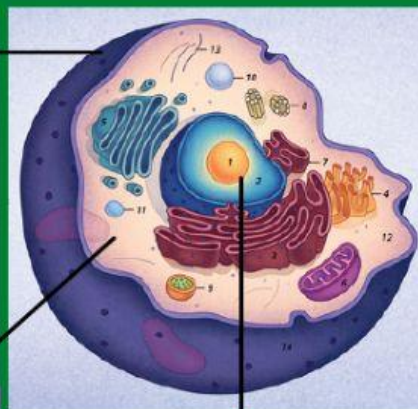


## 6.- ARRASTRA LAS PARTES DE LA CÉLULA ESCRIBE SUS PARTES

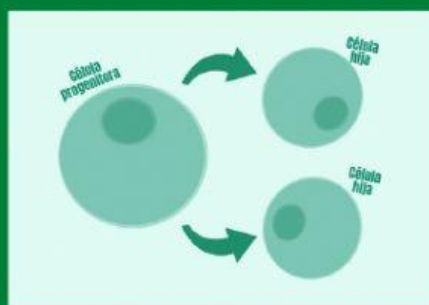
Membrana

Citoplasma

Núcleo



## 7.- INDICA CÓMO SE LLAMA EL SIGUIENTE PROCESO



## 7.- UNE CON UNA LÍNEA EL ELEMENTO Y EL SÍMBOLO SEGÚN CORRESPONDA

ALUMINIO

HOLMIO

BISMUTO

EUROPIO

ITRIO

GADOLINEO

Bi

Eu

Al

Gd

Y

Ho