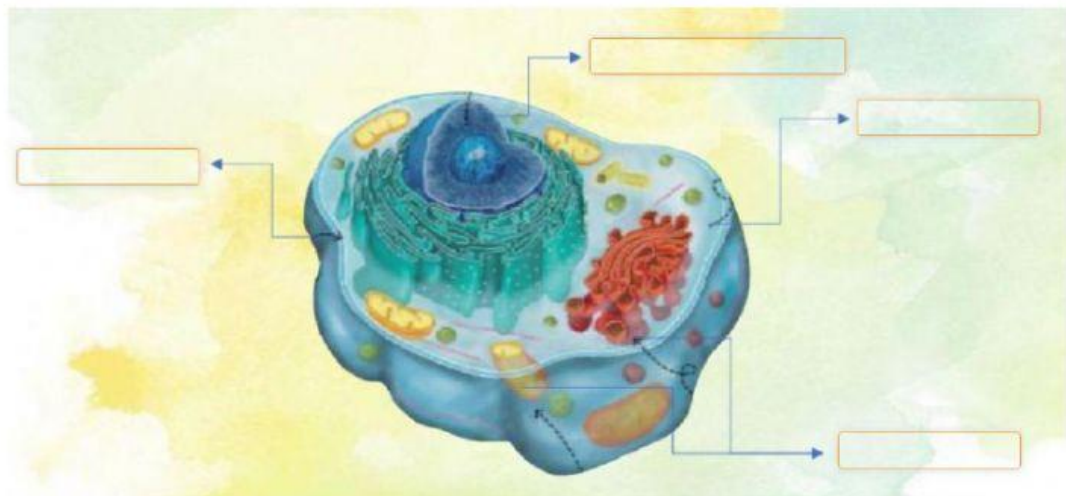




ACTIVIDAD EN CLASES

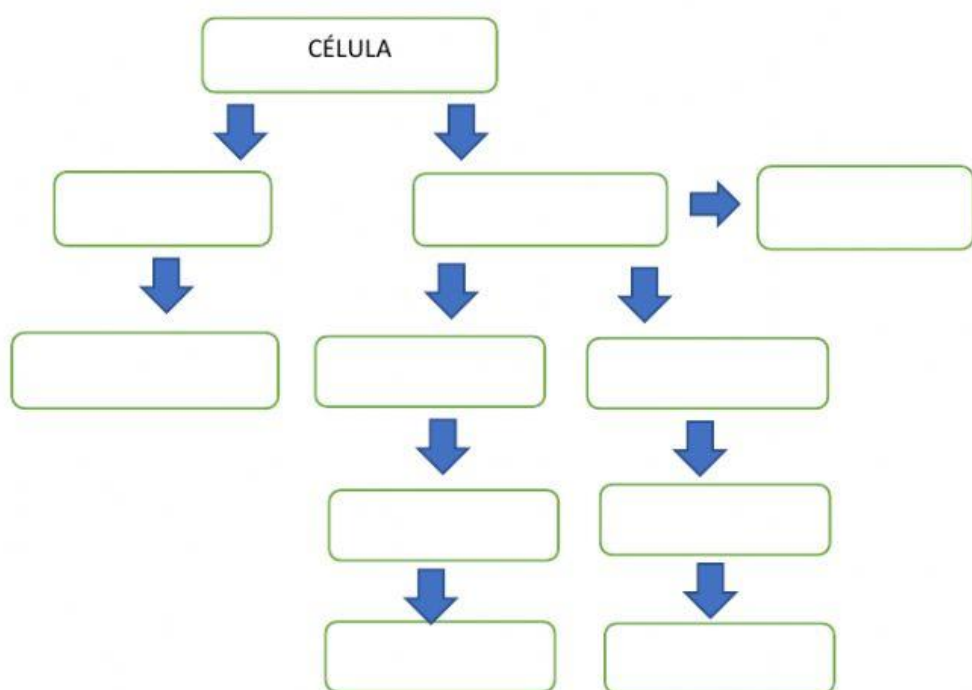
OBJETIVO: DESARROLLAR FICHA INTERACTIVA PARA VERIFICAR APRENDIZAJES.

I.- SELECCIONE EL NOMBRE DE LAS ESTRUCTURAS:



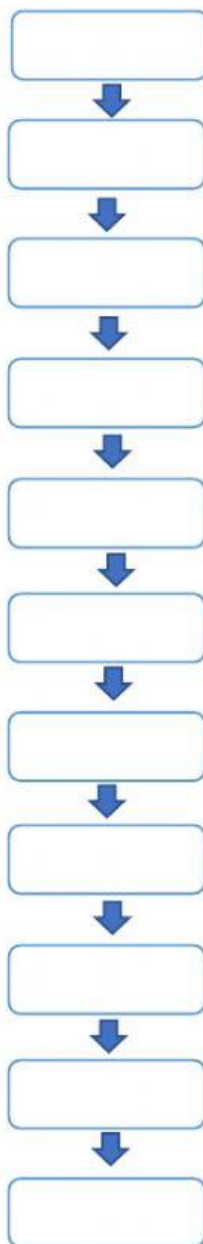
ESTA CÉLULA CORRESPONDE A UNA:

II.- COMPLETE EL MAPA CONCEPTUAL:





III.- SELECCIONA EL NOMBRE DE CADA NIVEL DE ORGANIZACIÓN DE LOS SERES VIVOS DESDE EL MÁS SIMPLE AL MÁS COMPLEJO:



IV.- RELACIONA EL CONCEPTO CON SU FUNCIÓN:

CITOPLASMA

Es el límite de la célula, la protege y le proporciona un entorno estable

MEMBRANA PLASMATICA

Contiene y permite el movimiento de orgánulos y moléculas celulares

ORGANELOS

Se encuentra en el interior de las células eucariotas exclusivamente y que contiene la mayoría del ADN

NÚCLEO

Estructuras subcelulares que lleva a cabo uno o más trabajos específicos en la célula