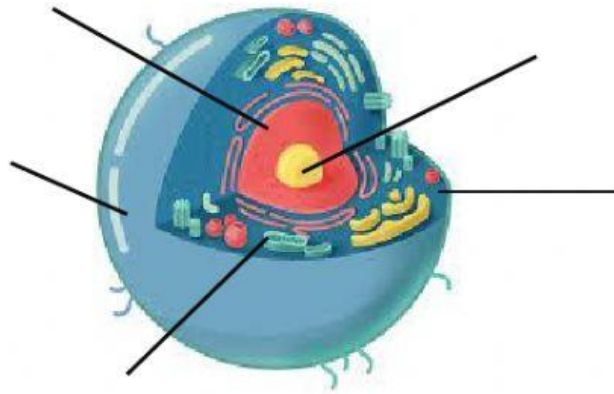


# Biología

TEMA 1: COLOCA LOS NOMBRES CORRESPONDIENTES A CADA PARTE DE LA CÉLULA



TEMA 2: COLOQUE C CUANDO LA AFIRMACIÓN SEA CORRECTA E I CUANDO SEA INCORRECTA

- \_\_\_ Las células procariotas tienen núcleo definido
- \_\_\_ la célula es la unidad estructural y funcional mínima del cuerpo humano
- \_\_\_ La membrana plasmática regula el paso de sustancias a la célula
- \_\_\_ El ADN se encuentra en los ribosomas
- \_\_\_ La célula eucariota se divide en 3.

TEMA 3: ORDENA LAS FASES DE LA MITOSIS EN EL ORDEN CORRECTO

\_\_\_ Anafase \_\_\_ Metafase \_\_\_ Telofase \_\_\_ Profase

TEMA 4: APAREA EL SUCESO CON EL PERIODO DE TIEMPO EN LA QUE OCURRIÓ

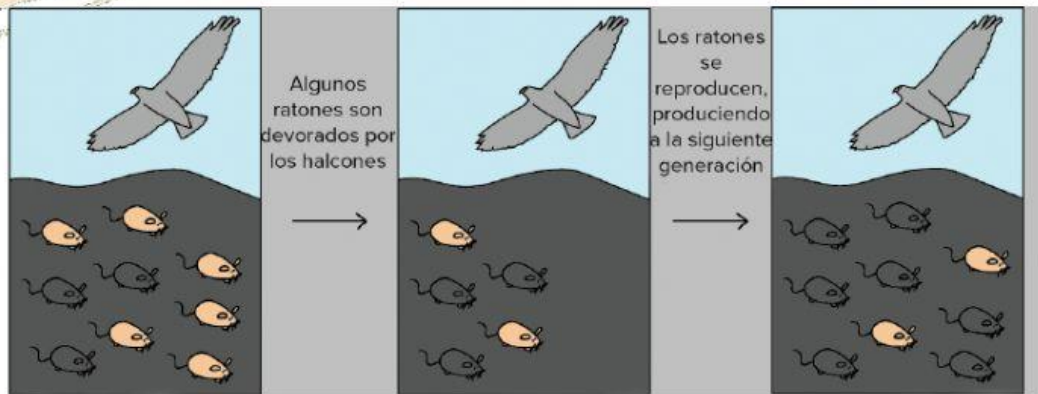
1. Paleozoica
2. Mesozoica
3. Cenozoica

\_\_\_ Aparición de los dinosaurios y grandes vegetaciones.

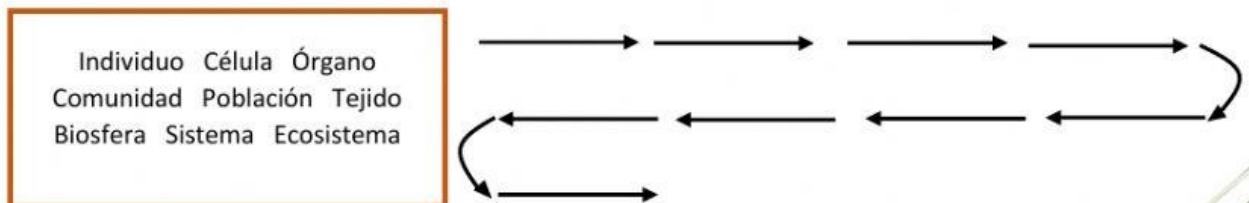
\_\_\_ Animales como el mamut y tigres dientes de sable eran visibles durante esta era.

\_\_\_ Los trilobites y la vida marina era muy abundante pero no existían animales terrestres

TEMA 5: A PARTIR DE LO LEÍDO EN LA IMAGEN QUE SE ENCUENTRA DEBAJO, CUAL PROCESO EVOLUTIVO SE REPRESENTA.



TEMAS 6: ORDENA EN ORDEN ASCENDENTE (DEL MAS PEQUEÑO AL MÁS GRANDE) LOS NIVELES DE ORGANIZACIÓN BIOLÓGICA.



TEMA 7: AL LADO DE CADA ENFERMEDAD DIGA EL SISTEMA QUE AFECTA

Gastritis \_\_\_\_\_

Infarto \_\_\_\_\_

Diarrea \_\_\_\_\_

Leucemia \_\_\_\_\_

Covid \_\_\_\_\_

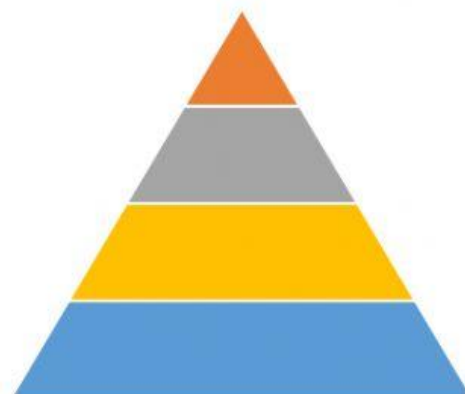
TEMA 8: ELABORA UNA CADENA TRÓFICA CON ALGUNOS LOS SIGUIENTES SERES VIVOS

Hierba	Zorro	Roedor	
Conejo	Agila	Humano	Caracol



TEMA 9: ORDENA EN ORDEN ASCENDENTE (DE LA BASE HASTA LA PUNTA) LA PIRAMIDE TROFICA

- Productores -Consumidores secundarios
- Carroñeros - Consumidores terciarios
- Consumidores primarios



TEMA 10: APAREA EL ORGANO CON EL SISTEMA QUE CORRESPONDA.

Corazón

Sistema cardiovascular

Riñones

Sistema óseo

Pulmones

Sistema digestivo

Fémur

Sistema excretor

Medula espinal

Sistema nervioso

Intestino

Sistema respiratorio