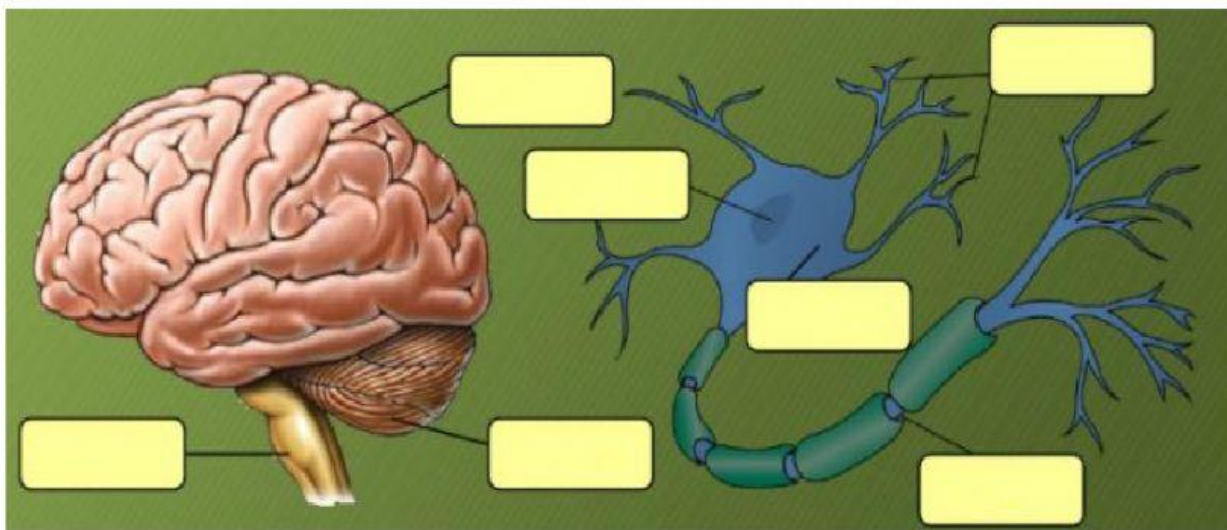




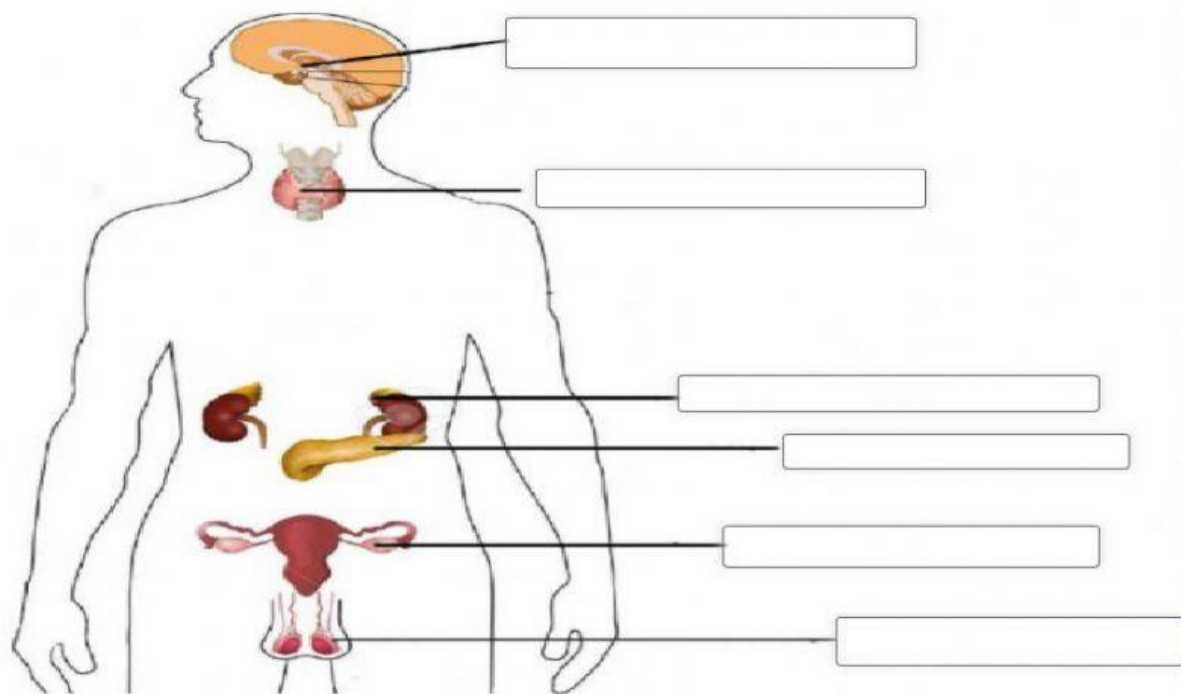
RECUPERACIÓN DE CIENCIAS QUINTO

NOMBRE: _____

1. Escribe las partes.



2. Escribe el nombre de las principales estructuras del sistema endocrino.



3. **2. Marca la opción correcta:**

- Llevan la información al cerebro:

Los músculos

Los nervios

Los sentidos

- Los huesos forman parte del aparato:

Circulatorio

Locomotor

Nervioso

- Elemento que **NO** interviene en la función de relación:

Corazón

Sistema nervioso

Los sentidos

- Son los encargados de captar la información del medio que lo rodea:

La piel

El cerebro

Los sentidos

- Órgano que analiza la información y da las órdenes para actuar:

Los Pulmones

El Corazón

El Cerebro

4. Selecciona sistema nervioso periférico o sistema nervioso central en cada situación.

¿En qué parte del sistema nervioso se encuentra la médula espinal?



¿En qué parte del sistema nervioso se encuentran los nervios?

¿En qué parte del sistema nervioso se encuentra el encéfalo?

¿Cuáles son las partes que forman el encéfalo?

5. Selecciona la respuesta correcta.

Las partículas que tienen carga negativa son



Las partículas con carga positiva son

Las partículas que no tiene carga son

6. Relaciona

Conexión de los huesos, que permiten los movimientos del cuerpo.

Huesos

Partes blandas y flexibles.

Articulaciones

Partes duras, resistentes y rígidas.

Ligamentos

Partes que mantienen unidas las articulaciones.

Músculos

Partes que unen los músculos a los huesos.

Tendones

7. RELACIONA CADA HORMONA CON LA GLÁNDULA QUE LA PRODUCE:

ADRENALINA

OVARIOS

TIROXINA

PANCREAS

TESTOSTERONA

TESTÍCULOS

ESTROGENOS

TIROIDES

INSULINA

SUPRARENALES