





## LICEO SANTA ANA SUR

Educar con sabiduría uno de los logros del saber y entender para el emprendimiento

DOCENTE: PAOLA SAENZ

AREA: CIENCIAS

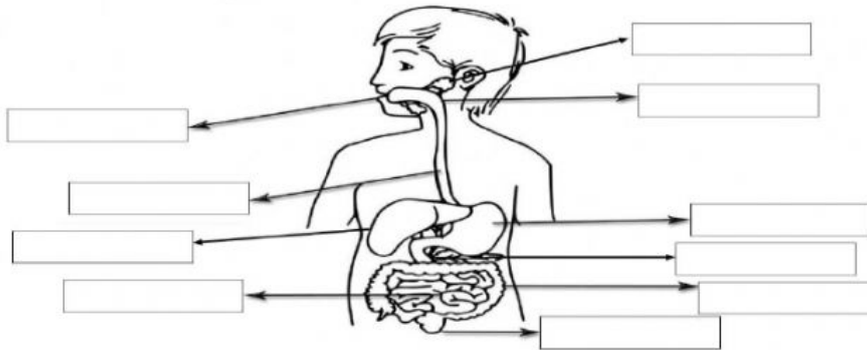
TERCER PERIODO

NOMBRE: \_\_\_\_\_ GRADO: TERCERO \_\_\_\_\_

AÑO: 2021

El cerebro humano se divide en tres partes las cuales se encargan de diferentes funciones

### 1. Escribe los nombres que corresponde



### 2. Lee los enunciados y escribe falso o verdadero

- El recorrido correcto del alimento es boca, esófago, laringe, faringe, estomago, hígado intestino delgado, intestino grueso ano \_\_\_\_\_
- Cuando la comida se tritura y mezcla con la saliva se forma el bolo alimenticio \_\_\_\_\_
- La bilis se encarga de guardar el líquido producido por el páncreas \_\_\_\_\_
- El intestino grueso es el encargado de absorber los nutrientes y enviarlos a través de la sangre \_\_\_\_\_

### 3. Marca con una X las glándulas anexas

Glándulas salivales	Hígado	Estómago	Intestino delgado	Páncreas
---------------------	--------	----------	-------------------	----------

### 4. Lee cada definición y escribe el nombre donde corresponde.

Estos huesos no tienen una forma definida

Estos huesos tienen dos capas delgadas, son flexibles y los encontramos en las costillas.

Estos huesos los encontramos en las piernas y brazos.

Estos huesos tienen espacios pequeños y están llenos de aire.

Es un hueso pequeño y Redondeado estos están incrustados en los Tendones.

Estos huesos no los poseen todas las personas, son pequeños, se encuentran principalmente en las...

Estos huesos se encuentran en los dedos de las manos y pies.



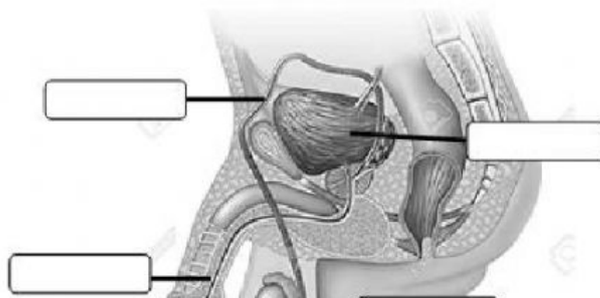
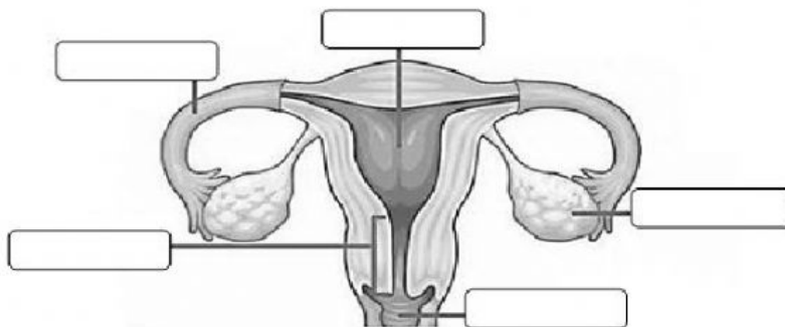
5. Lee las oraciones y escribe en frente a quien corresponde  
**Hombre, Mujer o Ambos**

Ensanchamiento de las caderas	<input type="text"/>	Los senos crecen	<input type="text"/>
Aparece el bello púbico	<input type="text"/>	Ensanchamiento de los hombros	<input type="text"/>
Su tono de voz cambia y es más grave	<input type="text"/>	Ensanchamiento de los hombros	<input type="text"/>
Desarrollan y aparece el acné Las glándulas se	<input type="text"/>	La piel se vuelve Más grasa	<input type="text"/>
Aumenta el tamaño del pene y los testículos.	<input type="text"/>	El vello de brazos y piernas se hace más grueso	<input type="text"/>

6. Desde pequeños nos han enseñado a cuidar y respetar nuestro cuerpo por tal motivo nos bañamos, cepillamos nuestros dientes, comemos sanamente y cambiamos nuestra ropa diariamente, escribe tres formas diferentes en las cuales puedes respetar tu cuerpo y tres formas de respetar el cuerpo de los demás.

Tu cuerpo	El de los demás
-----------	-----------------

7. Observa las imágenes ubica el nombre donde corresponda

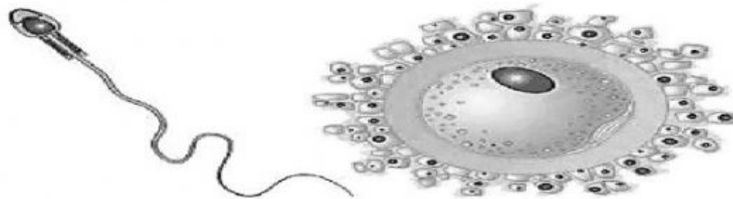




8. Lee las siguientes oraciones y escribe el órgano que corresponde.

- ❖ Es el conducto que comunica el útero con el exterior, por estecanal nacen los bebés \_\_\_\_\_
- ❖ Es el órgano donde se producen los óvulos \_\_\_\_\_
- ❖ Aquí se desarrolla el nuevo ser durante el embarazo \_\_\_\_\_
- ❖ En este conducto se realiza la fecundación \_\_\_\_\_
- ❖ En ellos se producen los espermatozoides \_\_\_\_\_
- ❖ Transportan los espermatozoides desde los testículos hasta la vejiga \_\_\_\_\_
- ❖ Transporta los espermatozoides desde la vejiga hasta la punta del pene \_\_\_\_\_

9. Lee las partes de las células sexuales y escríbelas donde correspondan

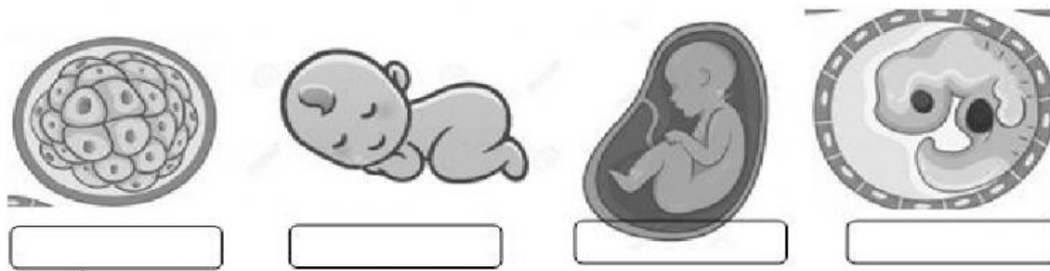


Espermatozoide	Óvulo

Corola radiada	Citoplasma	Cabeza
Mitochondria	Acrosoma	
Zona preclucida	Cuello	Cola

10. Escribe debajo de cada imagen como se llama la etapa de nuevo ser.



11. Organiza en la tabla el proceso que realiza el nuevo ser

Embrión	1
Fecundación	2
Cigoto	3
Parto	4
Alumbramiento	5
Feto	6



11. Lee cada descripción y selecciona a que proceso corresponde

Es el nombre que se le da al ovulo cuando esta fecundad

En esta etapa el ovulo se une con el espermatozoide

Es el nombre que se le da al Periodo de 9 meses en el que se desarrolla el nuevo ser

Es cuando el nuevo ser va tomando forma humana

Es la última etapa donde se expulsa la placenta

Es el nombre que se le da al nuevo ser durante las primeras semanas del desarrollo

Es el nombre que se le da al nuevo ser al salir del vientre de la mama







