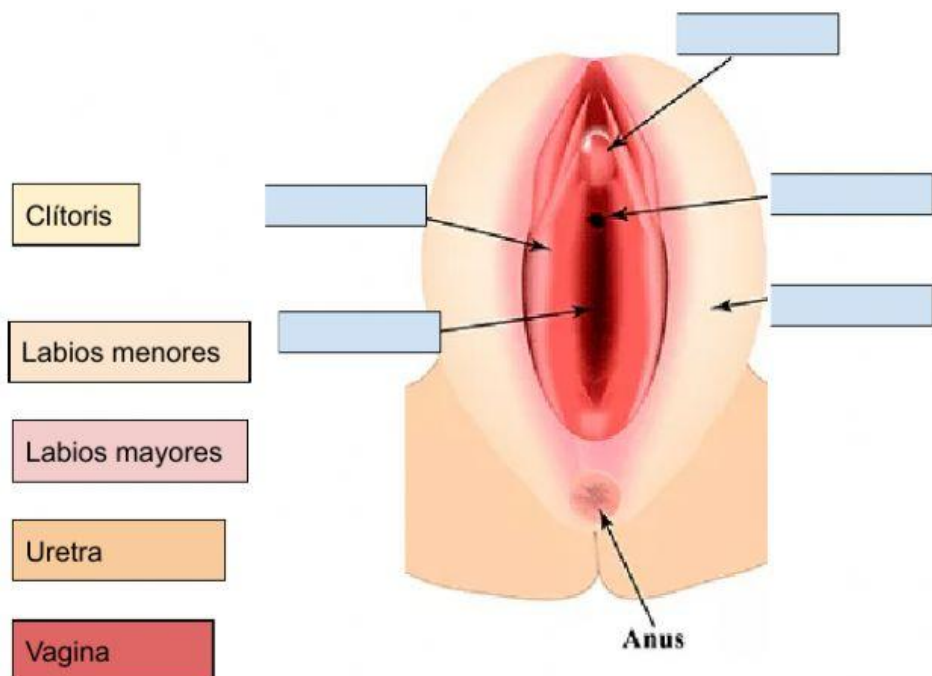
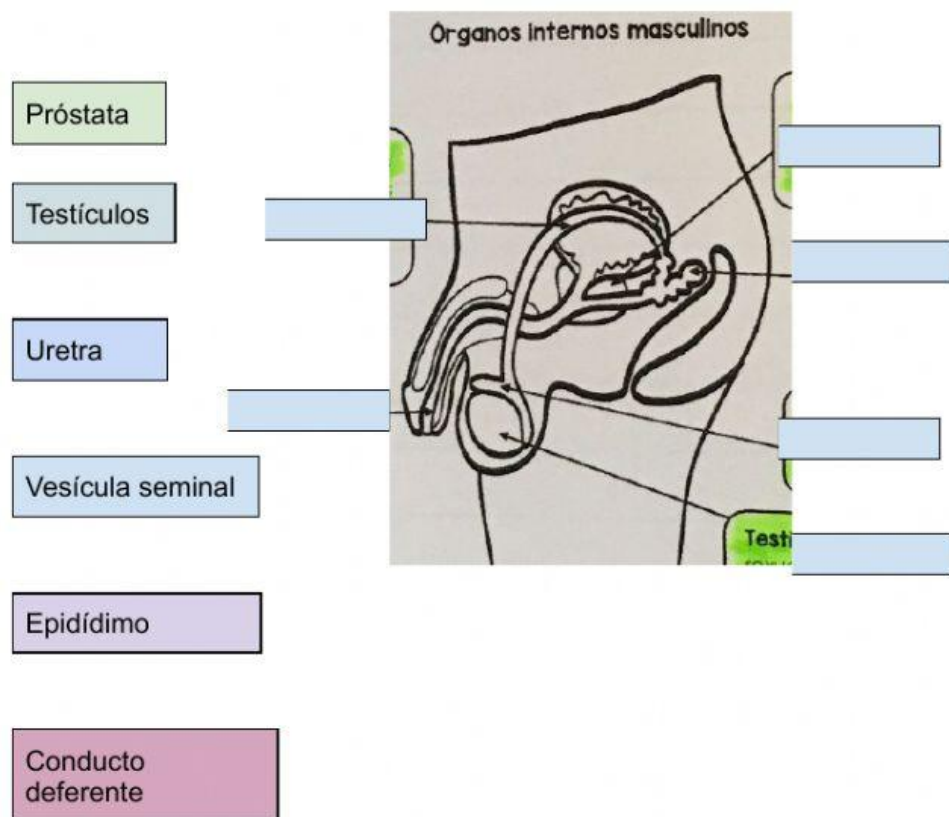


## Órganos externos femeninos



## Sistema reproductor Masculino



## Femenino

Permite el desarrollo del embrión durante el embarazo. Está recubierto por una capa llamada endometrio, la cual es expulsada en caso de que el óvulo no sea fecundado.

Vagina

Son dos conductos que transportan los óvulos desde los ovarios hasta el útero

Ovarios

Son dos glándulas encargadas de producir los óvulos. Además liberan estrógenos y progesterona

Útero

Órgano elástico que conecta al útero con el exterior. es el conducto por donde ingresan los espermatozoides, así como expulsar el flujo menstrual y es el canal de salida del bebé

Trompas de falopio

Está formada por un conjunto de órganos como el monte de venus, uretra, el clítoris y dos secciones de piel llamadas labios mayores y labios menores

Vulva

## Masculino órganos internos

Son dos tubos trasladan los espermatozoides desde los testículos a la uretra

Uretra

Conducto que se encuentra interior del pene, permite la salida de orina y del semen

Próstata

Produce un líquido que permite la movilidad de los espermatozoides.

Conducto deferentes

produce la mayor parte del semen

Epidídimo

Son glándulas sexuales que producen los espermatozoides y la testosterona.

Vesícula seminal

Almacena los espermatozoides hasta su expulsión

Testículos

## Sistema reproductores femeninos y masculinos

Es el encargado de producir los espermatozoides y depositarlos en el sistema reproductor femenino

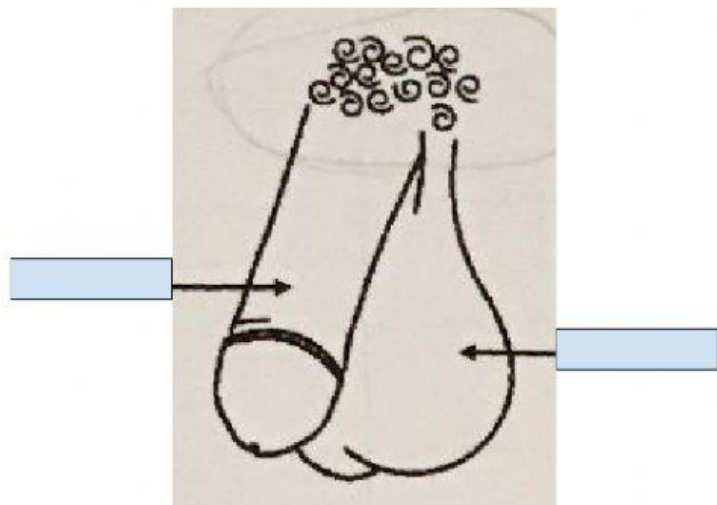
Sistema reproductor femenino

Produce los óvulos. Además, en caso de embarazo, alberga, protege y alimenta al nuevo ser hasta su nacimiento.

Sistema reproductor masculino

## Órganos externos masculinos

Pene  
Escroto



## Órganos externos masculinos

Encargado de depositar el semen en el interior del cuerpo de la mujer

Escroto

Es un saco de la piel que mantiene a los testículos a una temperatura adecuada para la supervivencia de los espermatozoides

Pene



Espermatozoide

Óvulo

Célula sexual femenina

Célula sexual masculina

Complete con las siguientes palabras: útero, ovarios, estrógenos y progesterona, trompas de falopio, vagina

1. Permite el desarrollo del embrión durante el embarazo: \_\_\_\_\_
2. Los \_\_\_\_\_ son dos glándulas encargadas de producir los óvulos. Además liberan \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
3. Son dos conductos que transportan los óvulos desde los ovarios hasta el útero. \_\_\_\_\_.
4. Órgano elástico que conecta al útero con el exterior. es el conducto por donde ingresan los espermatozoides. \_\_\_\_\_.