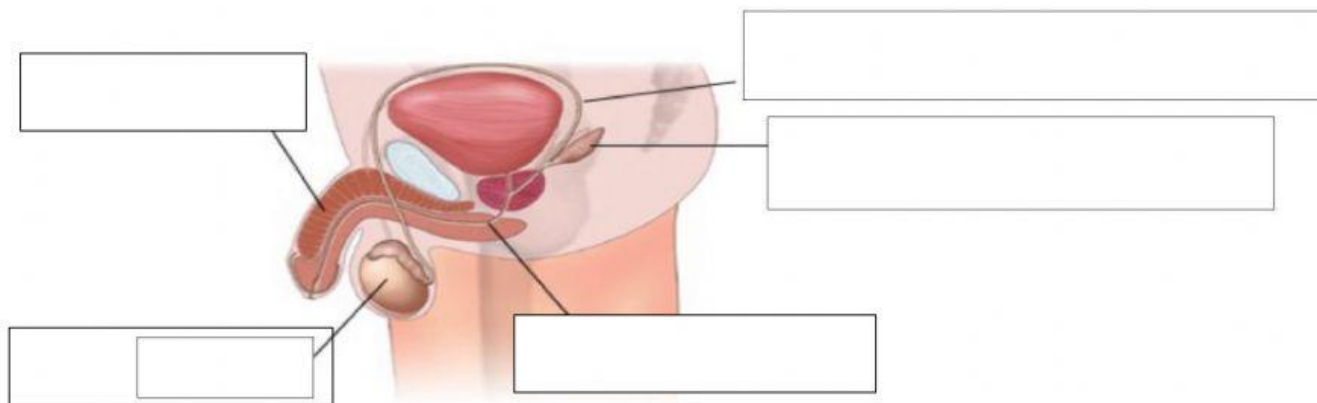


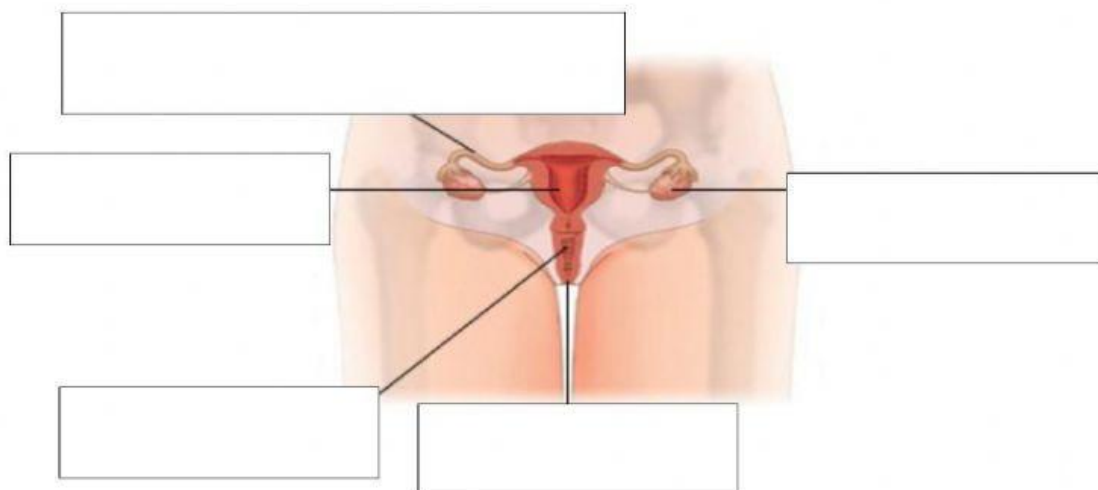


Nombre: _____ Fecha: _____

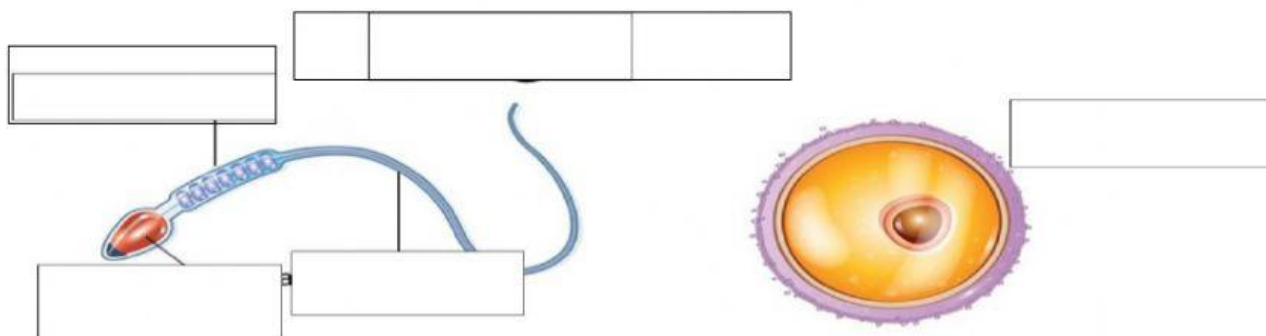
1. Escribe el nombre de las diferentes partes del aparato reproductor masculino.



2. Escribe el nombre de las diferentes partes del aparato reproductor femenino.



3. Escribe el nombre de las siguientes células reproductoras y el nombre de sus partes



4. Tacha la palabra intrusa en cada fila.

Placenta	Vesículas seminales	Líquido amniótico	Cordón umbilical
Cigoto	Fecundación	Embrión	Testículos
Dilatación	Expulsión	Uretra	Alumbramiento
Testículos	Vesícula seminal	Vulva	Escroto

5. Ordena las fases de la fecundación escribiendo un número en el recuadro.

- _____ El cigoto se divide y forma el embrión.
- _____ Las células reproductoras masculinas llegan a las trompas de falopio.
- _____ La célula reproductora femenina sale del ovario.
- _____ Uno de los espermatozoides fecunda el óvulo y se forma el cigoto.
- _____ El embrión se implanta en el útero.

6. Completa cada oración con la palabra o palabras que le correspondan.

1. Parte más externa del aparato reproductor masculino:
2. Cavidad con unas gruesas paredes musculares, donde se desarrolla el futuro bebé:
3. Conductos que comunican los ovarios con el útero:
4. Conductos muy finos que comunican los testículos con la uretra:
5. Glándulas situadas detrás de la vejiga urinaria que producen el líquido seminal:
6. Órgano externo del aparato reproductor femenino, formado por unos repliegues de la piel:
7. Órganos donde se producen las células reproductoras femeninas:
8. Órganos donde se producen las células reproductoras masculinas:

7. Escribe V si es verdadero o F si es falso.

- a) Las células reproductoras masculinas se llaman testículos
- b) Las trompas de Falopio comunican los ovarios con el útero
- c) Los espermatozoides poseen cabeza, cuello y cola
- d) La fecundación se produce cuando la cabeza y cuello del espermatozoide entre en el óvulo
- e) El cordón umbilical une la placenta con el bebé y lleva los nutrientes y el oxígeno

8. Completa.

Cada días, aproximadamente, un ovario libera un, que es arrastrado a través de las

trompas de hacia el

Si durante ese recorrido el óvulo se encuentra con un

....., puede ser fecundado. La fecundación se

produce cuando el alcanza el y consigue entrar en él.

9. Une con flechas.

Los espermatozoides comienza a formarse...

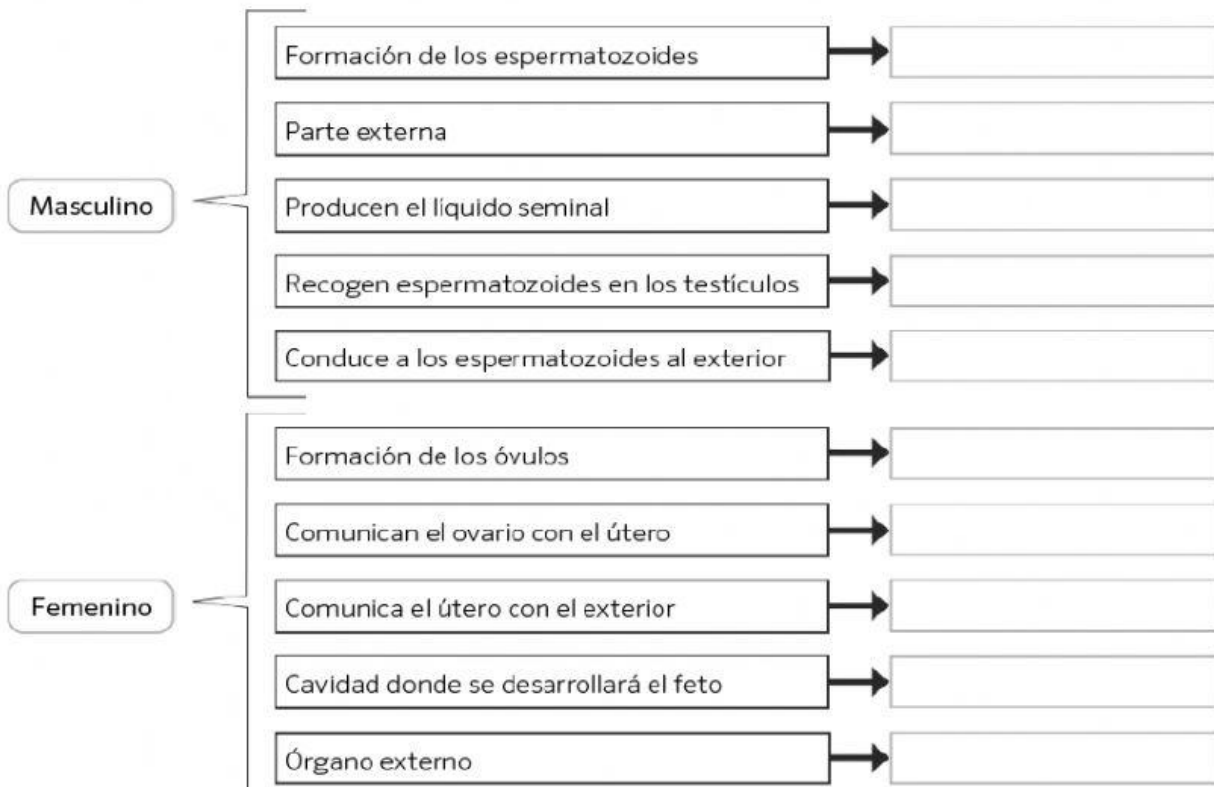
desde la
pubertad.

Los óvulos inmaduros están...

desde el
nacimiento.

10. Escribe las tres fases del parto en orden.

11. Completa el esquema con los nombres de los órganos de los aparatos reproductores.



12. Explica de manera clara y ordenada las diferentes etapas de la vida, los periodos que abarcan, los tipos de caracteres sexuales y en qué etapa de la vida aparecen. Revisa el texto y corrige las faltas de ortografía. (01.03.02)