

Retroalimentación Ciencias

Evaluación formativa de proceso **Sexto A**

Instrucciones:

En este documento encontraras la retroalimentación de la evaluación formativa de **CIENCIAS**
Lee con atención y realiza las actividades que se proponen al final del documento.

CIENCIAS NATURALES

La semana pasada respondiste una evaluación formativa para ver cómo van tus avances, fueron 7 preguntas las cuales fueron extraídas de las actividades realizadas durante estas últimas semanas.

El total eran de 14 puntos en total: Identifica cual fue tu nivel de desempeño.

Adecuado	10 – 14 puntos	¡Muy bien! Sigue así!!!
Elemental	5 – 9 puntos	¡Bueno!, si tienes dudas escíbeme.
Insuficiente	0 – 4 puntos	No te desanimes, escíbeme para poder ayudarte.

¿Cuál fue tu nivel de desempeño? _____

Revisemos la evaluación juntos: DEBES ESCRIBIR LAS PREGUNTAS EN LAS CUALES TE EQUIVOCASTE EN EL CUADERNO. PREGUNTAS Y RESPUESTAS.

1.- ¿Cuál es la función del sistema reproductor femenino? *

- Se encarga de producir gametos, llamados espermatozoides
- Su función es defender al cuerpo de sustancias extrañas tales como las bacterias, los virus o las células tumorales
- Controla el normal funcionamiento del organismo y mantiene su equilibrio químico.
- La producción y liberación de gametos y también permitir la formación y el desarrollo de un nuevo ser vivo.

No olvides que una de sus funciones del el sistema reproductor femenino es la **producción y liberación de gametos**, que en el caso de la mujer reciben el nombre de ovocitos.

Otra función del sistema reproductor femenino es **permitir la formación y el desarrollo de un nuevo ser vivo hasta su nacimiento.**

2.- ¿Qué nombre reciben las células sexuales femeninas? *

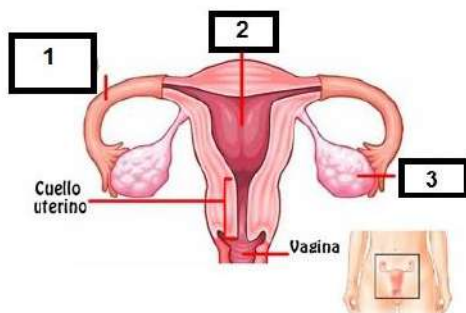
- Ovocito
- Testículos
- Espermatozoide
- Ovario

Recuerda:

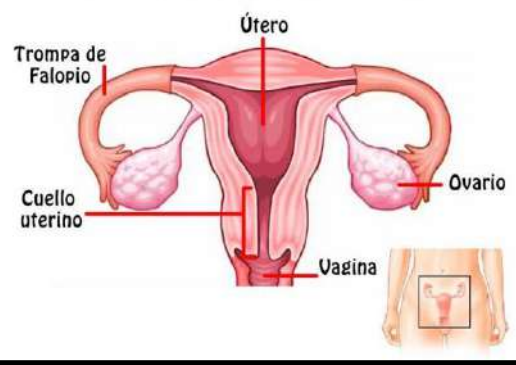
La células sexuales femeninas o gametos se llaman **ovocitos** (también llamados óvulos)

Las células sexuales masculinas o gametos se llaman **espermatozoides.**

3.- Observa el siguiente la siguiente imagen e indica el nombre de los órganos que se indican con los números 1, 2 y 3. (Debes escribir el número y el órgano) *



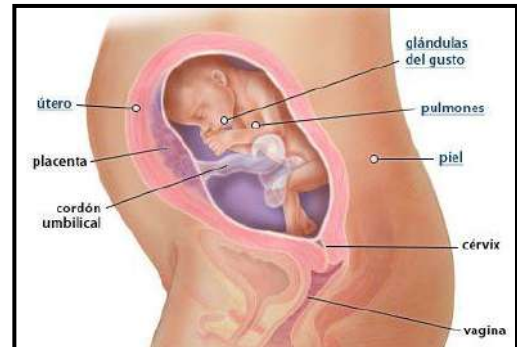
Aparato reproductor femenino



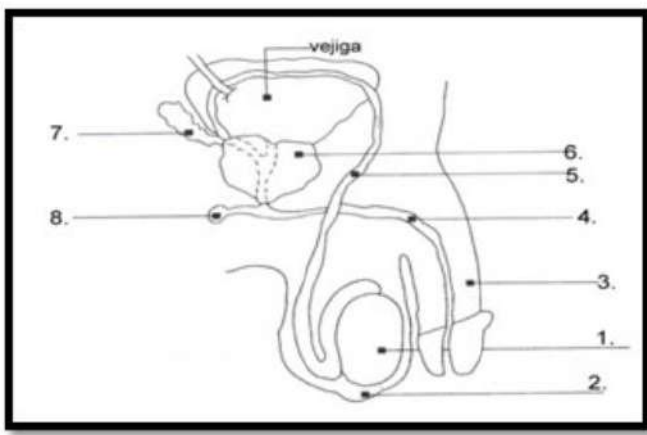
4.- Indica con que palabras completarias la siguiente frase: El _____ es un órgano hueco, con forma de pera invertida, que posee paredes gruesas y musculosas, y tiene como principal función durante el embarazo _____.*

- Óvulo y trompas de Falopio.
- Útero y albergar al bebé.
- Oviducto y menstruación.
- Embrión y desintegra.

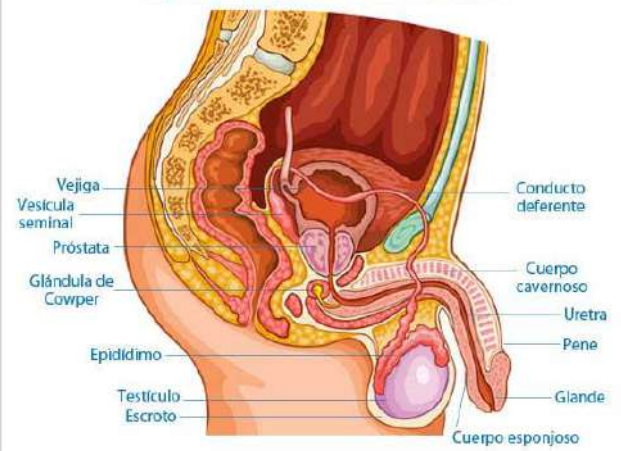
El **ÚTERO** es un órgano hueco, con forma de pera invertida, que posee paredes gruesas y musculosas, y tiene como principal función durante el embarazo **ALBERGAR AL BEBÉ**.



5.- Observa el la siguiente imagen e indica el nombre de los órganos que se indican con los números 1, 2 y 3. (Debes escribir el número y el órgano) *



Aparato reproductor masculino



6.- Lee con mucha atención las seis funciones e indica a que órgano corresponde: *

	Testículos	Oviductos	Uretra	Ovarios	Útero
Recibe y permite el desarrollo del nuevo ser.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Encargados de la formación de los ovocitos.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Encargados de la formación de los espermatozoides.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conducto por donde salen el semen y la orina.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Transportan el ovocito desde el ovario al útero.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Órganos y funciones

Útero: Recibe y permite el desarrollo del nuevo ser.

Ovarios: Encargados de la formación de los ovocitos.

Oviductos: Transportan el ovocito desde el ovario al útero.

Uretra: Conducto por donde salen el semen y la orina.

Testículos: Encargados de la formación de los espermatozoides.

ACTIVIDADES:

Como ya revisaste tu evaluación ahora realiza unas breves actividades. Para desarrollarlas debes hacer clic en el siguiente enlace:

<https://forms.gle/32e7v3X53iRGTyde7>