



Evaluación Formativa 4 Ciencias Naturales 6° básico

U.T. P.

Nombres:		Apellidos:		RUN:	Curso: 6° Letra:
Fecha: Semana 34 del 23 al 27 de noviembre	60% de exigencia	Puntaje Máximo: 11 pts.	Puntaje Aprobatorio: 7 pts	Puntaje Obtenido	Nota:

Tiempo considerado: 45 minutos.

OA 4 Identificar y describir las funciones de las principales estructuras del sistema reproductor humano femenino y masculino.

Indicador: Identifican las principales estructuras del sistema reproductor femenino y masculino. /Describen las funciones básicas del sistema reproductor femenino y masculino y sus principales estructuras.

Estándar: Logran reconocer las estructuras involucradas en el embarazo y sus funciones

Instrucciones: Lee atentamente cada pregunta y marca sólo una alternativa

1.- ¿Cuál es la función de los sistemas sexuales femenino y masculino?

- A.- Formar orina
- B.- Producir células sexuales
- C.- Digerir los alimentos
- D.- Transportar la sangre

2.- ¿Cuáles son las células sexuales femeninas?

- A.- Oviductos
- B.- Trompas de Falopio
- C.- Óvulos
- D.- Útero

3.- ¿Cuáles son las células sexuales masculinas?

- A.- Los testículos
- B.- Los espermatozoides
- C.- El epidídimo
- D.- Los conductos deferentes

4.- Observa la siguiente imagen. ¿A qué sistema representa?

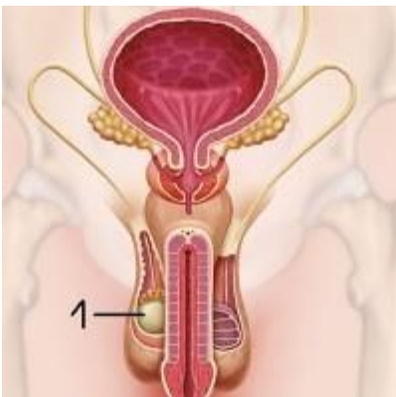


- A.- Sistema reproductor masculino
- B.- Sistema reproductor femenino
- C.- Sistema renal
- D.- Sistema respiratorio

5.- ¿En qué estructura del sistema reproductor femenino se producen los óvulos u ovocitos?

- A.- En la vagina
- B.- En los oviductos
- C.- En los ovarios
- D.- En las trompas de Falopio

6.- Observa la siguiente imagen. ¿Qué estructura del sistema masculino es la que se indica con el número 1?



- | | |
|-----------------|------------------|
| A.- La próstata | B.- El pene |
| C.- El escroto | D.- El testículo |

7.- ¿En qué estructura del sistema reproductor masculino se producen los espermatozoides?

- A.- En los testículos
- B.- En los conductos deferentes
- C.- En el pene
- D.- En las vesículas seminales

8.- ¿Cuál es el nombre de la estructura de piel que protege a los testículos?

- A.-El escroto
- B.- El epidídimo
- C.- Los conductos deferentes
- D.- Las vesículas seminales

9.- ¿Cuál es la principal semejanza que tienen los sistemas reproductores femenino y masculino?

- A.- Que tienen las mismas estructuras
- B.- Que ambos producen células sexuales
- C.- Que ambos tienen testículos
- D.- Que ambos tienen ovarios

10.- ¿Cuál es la principal diferencia entre el sistema reproductor femenino y masculino?

- A.- Que el sistema femenino libera una célula sexual al mes, mientras el masculino libera millones
- B.- Que el sistema femenino es más bien interno, mientras que el masculino tiene más partes externas.
- C.- No hay diferencias, son iguales
- D.- A y B son correctas

11.- ¿Cómo podemos cuidar nuestros sistemas reproductores?

- A.- Manteniendo una buena higiene
- B.- Protegiéndolas de golpes
- C.- No utilizando drogas u alcohol
- D.- Todas son correctas