

## Gametos: ovocitos y espermatozoides

- Ejercicios

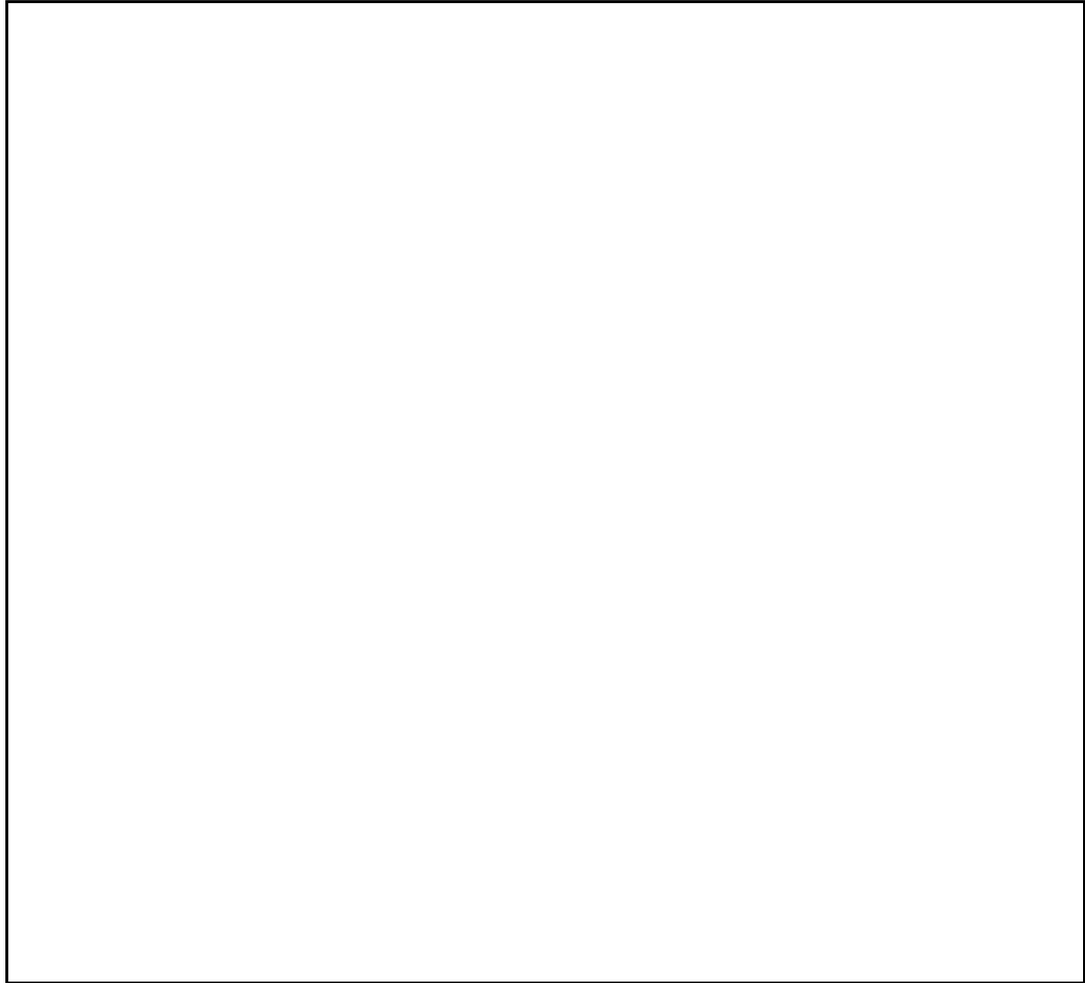
- Completa el cuadro comparativo de las gónadas y los gametos del sistema reproductor masculino y femenino.

Sistema reproductor masculino			Variable	Sistema reproductor femenino		
Nombre	Características	Función		Nombre	Características	Función
			Gónadas			
			Gametos o células sexuales			

- ¿Cuál de las siguientes es una característica de la forma del gameto femenino?
  - A) Altamente móvil.
  - B) Similar a una esfera.
  - C) Con reserva de nutrientes.
  - D) Compuesto por cabeza y cola.

V. Realiza un mapa conceptual con las siguientes palabras:

Testículos - Gónada - Ovarios - Ovocitos - Espermatozoide - Gameto



- Respuestas

1. Completa el cuadro comparativo de las gónadas y los gametos del sistema reproductor masculino y femenino.

Sistema reproductor masculino			Variable	Sistema reproductor femenino		
Nombre	Características	Función		Nombre	Características	Función
Testículos	Son protegidos por una capa de piel llamada escroto	Producir espermatozoides	Gónadas	Ovarios	Son ovalados y se ubican en la izquierda y la derecha del útero.	Producir y almacenar óvulos.
Espermatozoides	Poseen una cabeza y una cola para la movilidad	Fecundar al óvulo	Gametos o células sexuales	Óvulos	Son ovalados y se componen de un núcleo y una capa vitelina.	Combinar su ADN con el espermatozoide para crear a un nuevo individuo.

2. ¿Cuál de las siguientes es una característica de la forma del gameto femenino?

B) Similar a una esfera.

V. Realiza un mapa conceptual con las siguientes palabras:

Testículos - Gónada - Ovarios - Ovocitos - Espermatozoide - Gameto

Libre interpretación.

3.