

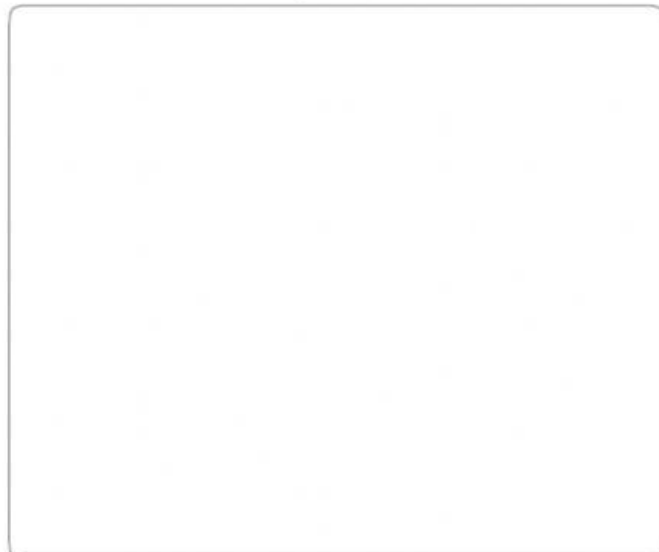
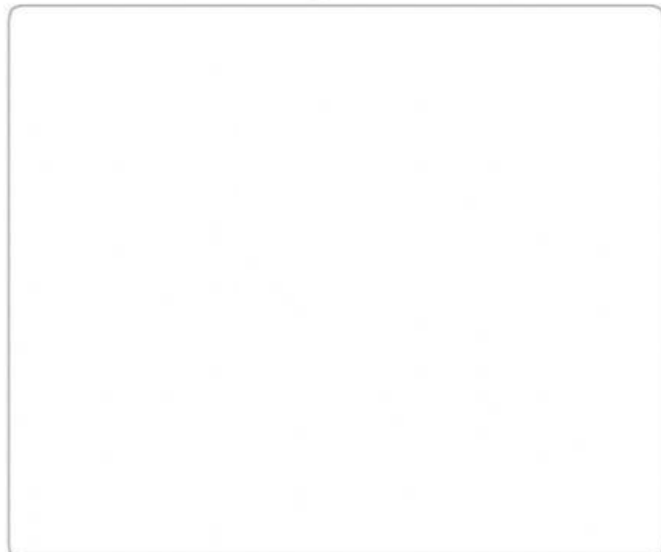
**1 Elabora un diagrama de los dos sistemas reproductivos usando las siguientes palabras.**

Pene      Vagina      Útero      Vasos deferentes      Ovarios

Uretra      Trompas de falopio      Testículos      Vulva      Vesículas seminales

Sistema reproductor masculino

Sistema reproductor femenino

**2 Ordena del 1 al 5 las etapas de fertilización.**

- El zigoto se divide y crea un embrión.
- Las células reproductivas masculinas alcanzan las trompas de falopio.
- Las células reproductivas femeninas salen del ovario.
- Un espermatozoide fertiliza el óvulo y se forma el zigoto.
- El embrión se acopla en el útero.

**3 Tacha el que sobra y escribe el sistema reproductivo al que corresponde.**

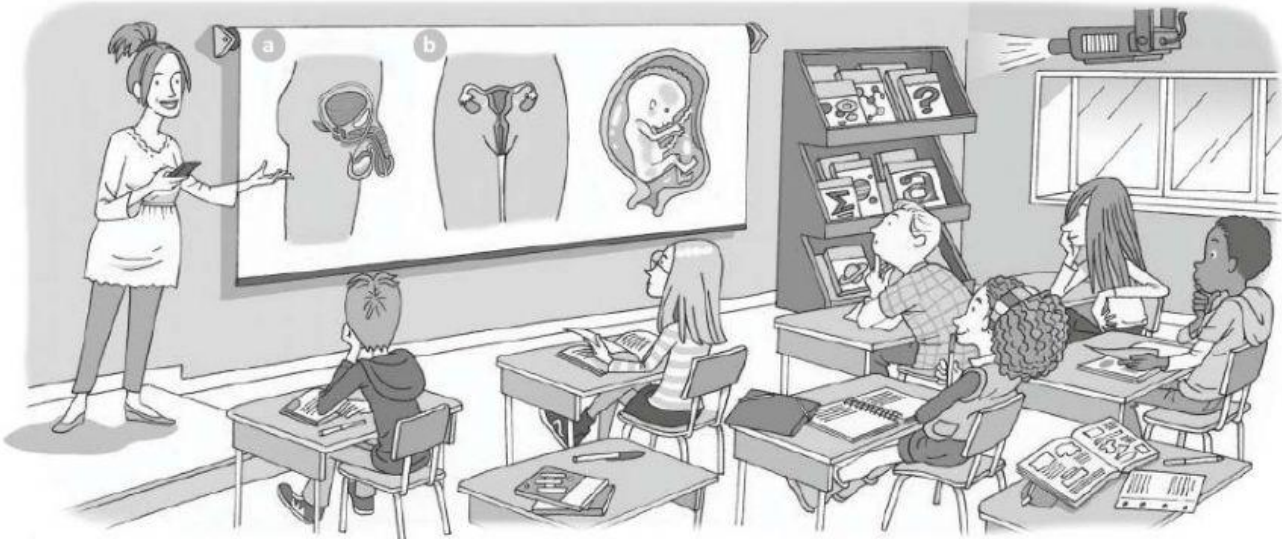
a.	Placenta Vesícula seminal Líquido amniótico Cordón umbilical
----	---

b.	Primer trimestre Segundo trimestre Expulsión Tercer trimestre
----	--

a. ....

b. ....

4 Hoy el profesor está explicando la reproducción y las etapas de la vida en clase.



a) Completa las frases.

La etapa de vida en la que se encuentran los alumnos es: .....

La etapa de la vida del profesor es: .....

b) Las imágenes de la pizarra corresponden a:

Foto A:

¿Qué órganos producen el esperma? .....

¿Cuáles son las partes de un espermatozoide? .....

Foto B:

¿Qué órganos producen óvulos? .....

¿En qué se diferencia un espermatozoide y un óvulo? .....

c) La profesora está embarazada y en breve tendrá su bebé.

¿Cuáles son las etapas del parto? .....

¿Qué características sexuales nos permiten saber el sexo del bebé al nacer? .....