

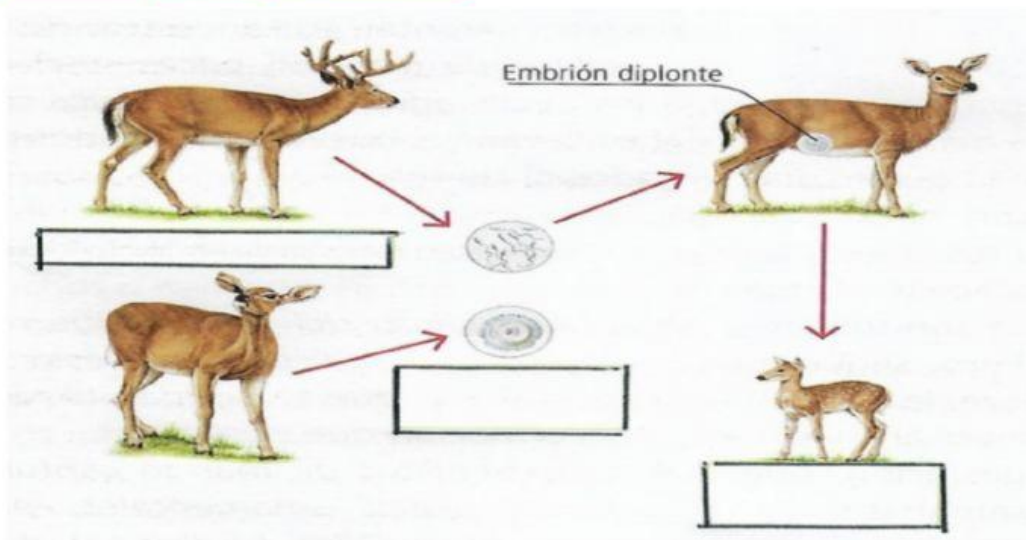
Biología

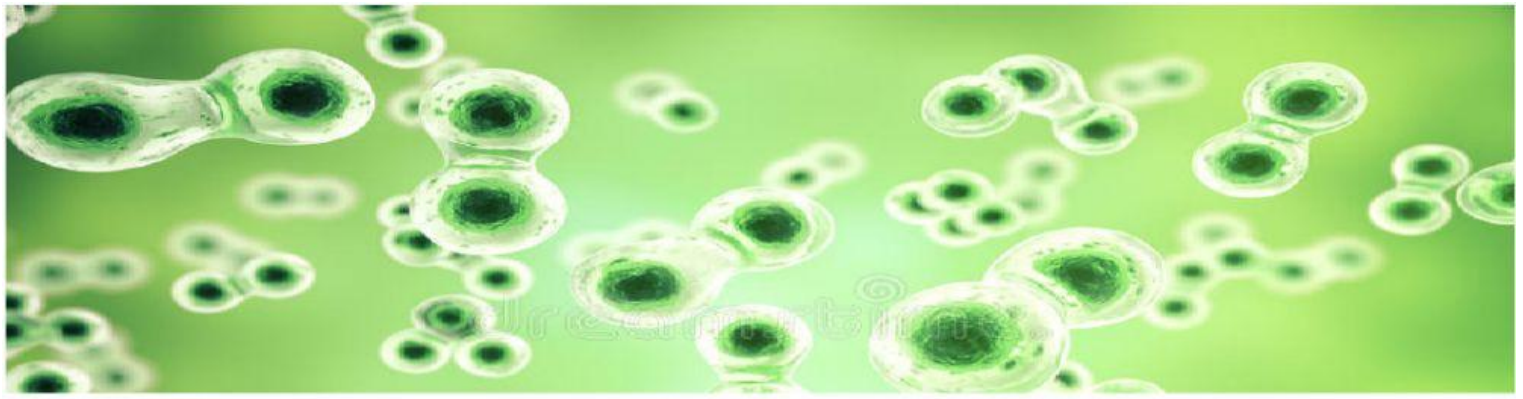
1. Selecciona la opción correcta para completar el cuadro

	GAMETA FEMENINA	GAMETA MASCULINA
NOMBRE EN PLANTAS		
NOMBRE EN ANIMALES		
CANTIDAD		
MÓVILIDAD		
TAMAÑO		
CANTIDAD DE NUTRIENTES		

2. Completa el esquema con los siguientes términos:

adulto **Cria** gametos





3. Uni con flechas

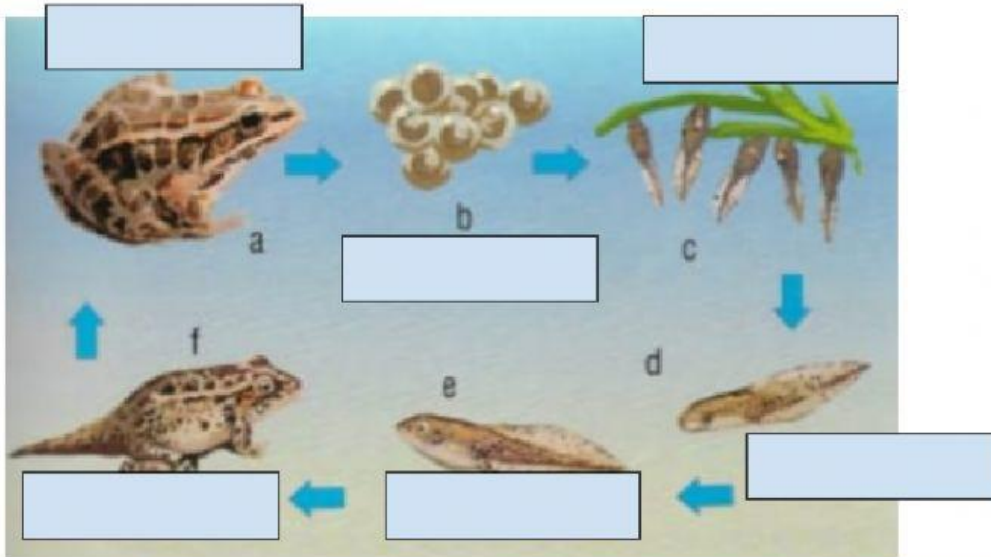
Haploide

Heredan la misma información genética de la célula progenitora por mitosis

Diploide

Heredan la mitad de la información genética de la célula progenitora por meiosis

4. Completa el esquema



La hembra libera los óvulos y el macho los fecunda: la fecundación es externa.

Los óvulos fecundados se depositan en el agua y son fijados con sustancias mucosas

c y d. Al cabo de 2 o 3 meses nacen las larvas llamadas renacuajos, que respiran por branquias internas, carecen de extremidades y se mueven mediante una cola.

e. Después, experimentan una metamorfosis: la cola se reduce, aparecen las cuatro patas y desaparecen las branquias.

Se forman los pulmones, por lo cual los individuos ya pueden salir del agua.