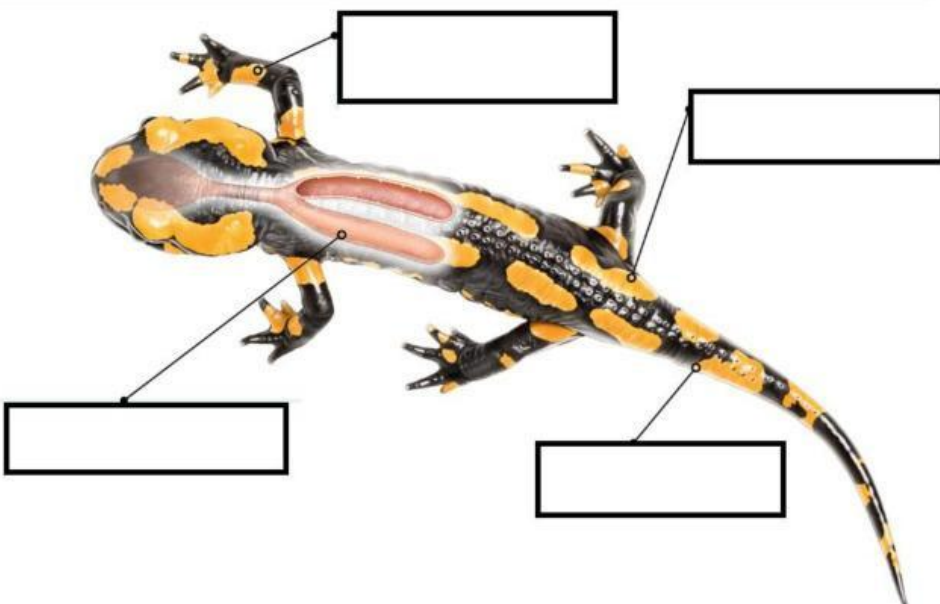
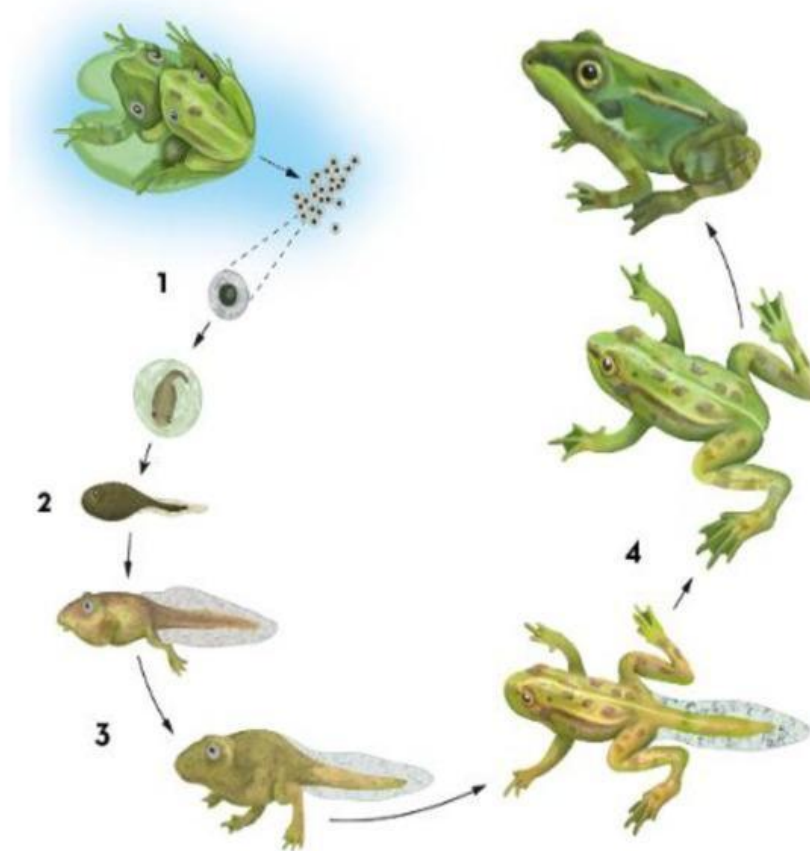


## ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA ANFIBIOS:

Pulmones	Piel	Glándulas mucosas	Tetrápodos
----------	------	-------------------	------------



- ✓ La mayoría son , es decir, tienen 4 extremidades o patas, para
- ✓ Las patas delanteras tienen  dedos y las traseras,
- ✓ Su respiración es  y se complementa con la  respiración a través de
- ✓ La piel está húmeda gracias a las
- ✓ El paso de una fase a otra en su desarrollo se denomina:
- ✓ Alimentación diferente, larvas:  u  adultos
- ✓ Cuando las temperaturas bajan entran en un estado de  aletargamiento o



NÚMERO	FASE DE LA
	Tras un tiempo, del huevo sale un renacuajo, que respira por branquias y tiene una larga cola y no tiene extremidades
	Se forman las extremidades anteriores y se desarrollan totalmente las posteriores. Los pulmones van reemplazando a las branquias
	El nuevo individuo se desarrolla dentro del un huevo
	Desaparece la cola y aparecen patas posteriores y las branquias se van reduciendo