

1. ¿A qué se llama desarrollo?
2. Algunos animales salen del huevo con un aspecto muy distinto al de los adultos. ¿Cómo se llaman los cambios que experimentan estos animales para convertirse en adultos?
3. Pon ejemplos de animales que experimenten metamorfosis.
4. ¿Cuándo decimos que se produce una metamorfosis incompleta?
5. Cuando la larva de un insecto sufre grandes cambios para transformarse en adulto, ¿qué tipo de metamorfosis se produce?
6. En la metamorfosis completa, ¿cómo se llama la fase durante la cual la larva permanece inmóvil mientras se transforma en adulto?
7. ¿Qué son los renacuajos?
8. ¿Dónde se desarrollan los embriones de los mamíferos?
9. ¿Qué órgano permite que el embrión se alimente con las sustancias nutritivas que hay en la sangre de la madre?
10. ¿Qué es la gestación? ¿Dura lo mismo en todas las especies de mamíferos?
11. ¿Qué es el periodo de celo?

SOLUCIONES

1. Al conjunto de procesos mediante los cuales la cría de un animal llega a convertirse en un individuo adulto.
2. Metamorfosis.
3. Ranas, insectos,...
4. Cuando la larva se asemeja al adulto.
5. Metamorfosis completa.
6. Crisálida.
7. Son las larvas de los anfibios.
8. En el útero de la madre.
9. La placenta.
10. Es el tiempo durante el cual el embrión permanece en el útero hasta su nacimiento. La gestación no dura lo mismo en todas las especies
11. Es el periodo de tiempo durante el cual los individuos de una especie animal están preparados para reproducirse.