

NATURALES 8

REPTILES, PECES Y ANFIBIOS

1.-Los reptiles

Algunos reptiles son venenosos, como la cobra, y son un gran peligro. Otros, en cambio, son inofensivos. Todos se desplazan **reptando**. Esta característica es la que le da el nombre al grupo de los reptiles.

reptando: rozando la tierra con el cuerpo.

¿Cómo es el cuerpo de los reptiles?

La mayoría de los reptiles presentan los siguientes rasgos:

- Tienen la piel cubierta de escamas. Algunos poseen un caparazón para proteger su cuerpo, como la tortuga.
- Algunos reptiles presentan cuatro extremidades cortas, como las lagartijas. Otros carecen de ellas y reptan para desplazarse, como las serpientes.
- Casi todos los reptiles tienen cola.

¿Cómo nacen y viven los reptiles?

- La mayoría de los reptiles son ovíparos. No incuban sus huevos ni cuidan de sus crías.

- Todos los reptiles respiran a través de pulmones.
- La mayoría de los reptiles son carnívoros, como los cocodrilos. Algunos son herbívoros, como las iguanas.

Algunos reptiles, como la boa constrictor, son vivíparos.

Los reptiles tienen el cuerpo cubierto de escamas y reptan para desplazarse. Respiran a través de pulmones. La mayoría de los reptiles son ovíparos.

2.-Los anfibios

El lagarto tiene la piel cubierta de escamas. El tritón tiene la piel desnuda y húmeda, como todos los anfibios

¿Cómo son los anfibios adultos?

Los anfibios presentan las siguientes características:

- Tienen la piel húmeda y desnuda, es decir, no está cubierta por pelo, plumas ni escamas.
- Tienen cuatro extremidades. Algunos tienen cola, como las salamandras y los tritones.

¿Cómo nacen y viven los anfibios?

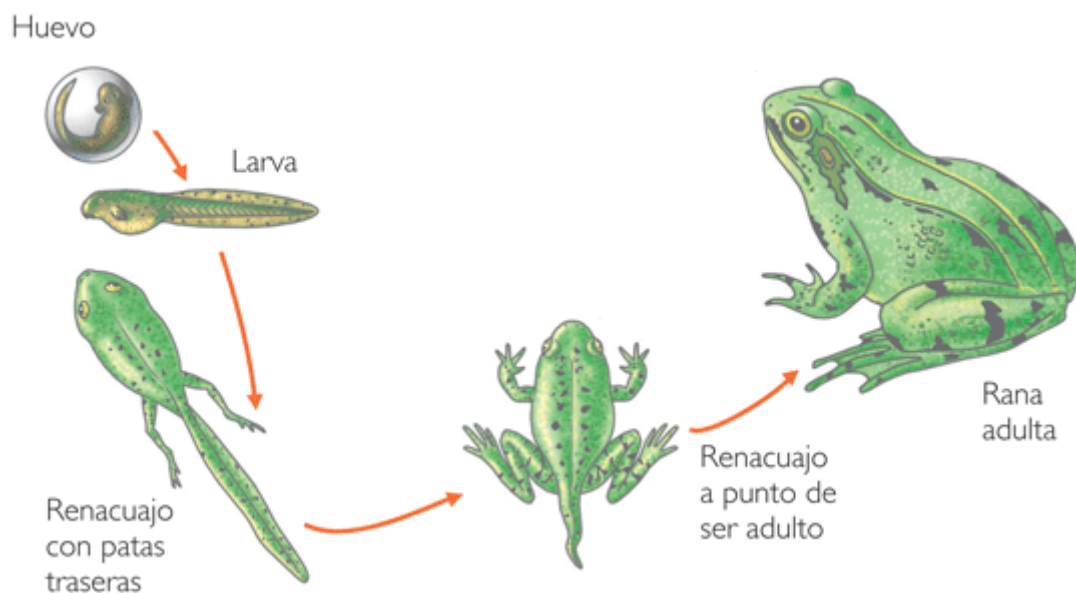
- Los anfibios son ovíparos. Ponen los huevos en el agua y no los incuban.

- Respiran a través de pulmones y también a través de su piel cuando está húmeda.
- Casi todos los anfibios son carnívoros. Se alimentan de pequeños invertebrados, como insectos y arañas.

La metamorfosis

Los anfibios sufren una serie de cambios hasta llegar a la edad adulta. Este proceso se llama metamorfosis.

En esta imagen puedes apreciar la metamorfosis de la rana que coloca los huevos en el agua hasta su estado adulto.



Los anfibios tienen la piel húmeda y desnuda. Son ovíparos. Respiran a través de pulmones y por su piel.

Son el único grupo de vertebrados que sufre metamorfosis.

3.- Los peces

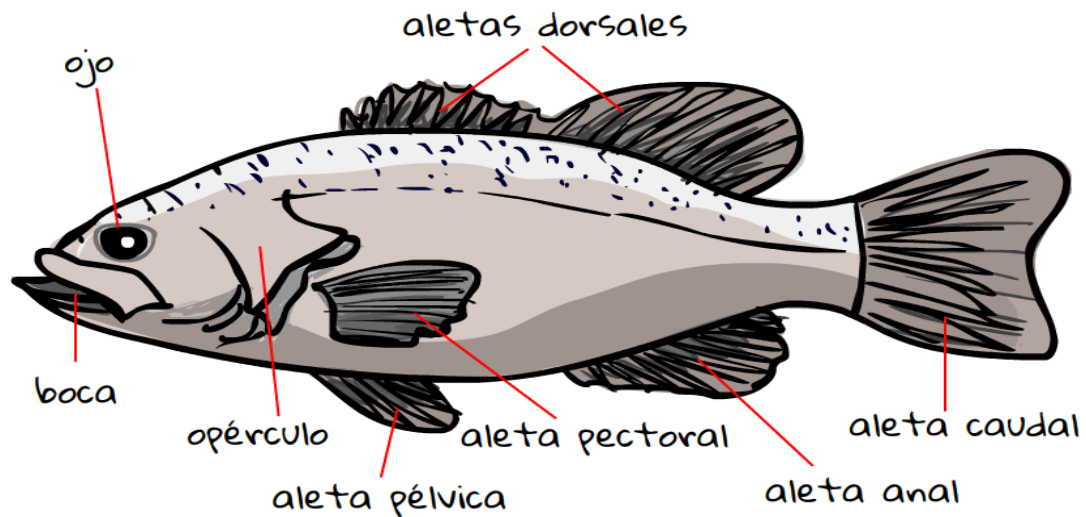
¿Cómo nacen y viven los peces?

Todos los peces se alimentan, nacen y respiran de la siguiente manera:

- La gran mayoría son ovíparos. Después de expulsar los huevos, los peces no incuban sus huevos y no cuidan de sus crías.
- Todos respiran a través de branquias. Las branquias se encuentran en ambos lados de la cabeza de los peces y les permite respirar bajo el agua.
- La gran mayoría de los peces son carnívoros, como el tiburón y el rape; otros son herbívoros, como el pez loro, y otros son omnívoros, como el pez dorado y el pez rojo.

La mayoría de los peces tienen el cuerpo cubierto de escamas y son ovíparos. Respiran a través de branquias.

En esta imagen podrás ver mejor las partes de los peces



Esta semana, os proponemos hacer las fichas on line (si no puedes verás el pdf para poder realizarlo y enviárnosla como siempre). A continuación, verás un enlace, si lo pinchas irás a la ficha de naturales que tienes que hacer, una vez que la hayas finalizado, tendrás que seguir los siguientes pasos.

1.- PINCHAR EN TERMINADO (APARECE AL FINAL DE LA FICHA)

2.- PINCHA EN ENVIAR A MI PROFE.

3.- EN ESTA NUEVA PANTALLA TIENES QUE RELLENAR:

Tu nombre: xxxxxx

Curso o nivel Quinto

Asignatura: naturales

Email: el de tu tutora

A continuación pincha en este enlace o mira el PDF para realizar la tarea y autocorregirla.

<https://es.liveworksheets.com/st255887um>