

# Retroalimentación ciencias naturales.

Segunda semana del plan de aprendizaje remoto “miércoles 12 de agosto”.

# ¿Cómo son las aves?

## Exploro

¿Todas las aves vuelan? ¡Descubrámoslo!

Las aves tienen **dos alas**, **dos patas** y el cuerpo cubierto de **plumas**. Respiran por **pulmones** y todas nacen de un **huevo**.

▼ Cóndor

Algunas se desplazan volando.

Alas

Plumas



- Sólo observar, leer y comentar.

## Comento

2



27

## Posibles respuestas:

1. Todas las aves tienen en común la cubierta corporal, es decir, todas tienen su cuerpo cubierto de plumas. Además, todas nacen de un huevo y tienen sus extremidades superiores modificadas en forma de alas.
- 1) Las aves y los mamíferos son animales vertebrados, es decir, poseen esqueleto interno y columna vertebral.
- 2) La avestruz se desplaza caminando o corriendo, en tanto, el pingüino puede nadar.

(Recuerda que todas las respuestas deben ir escritas con letra manuscrita, usar respuestas completas y usando mayúsculas cuando corresponda).

1. ¿Qué tienen en común las aves?
2. ¿En qué se parecen las aves y los mamíferos?

Algunas se desplazan caminando o corriendo.



▲ Avestruz

Algunas se desplazan nadando y sus alas tienen forma de aletas.



▼ Pingüino de Humboldt

3. ¿En qué se diferencia el avestruz del pingüino?

## Otros vertebrados

### Exploro

¿En qué se parecen los anfibios y reptiles? ¿En qué son distintos? ¡Descúbrelo!

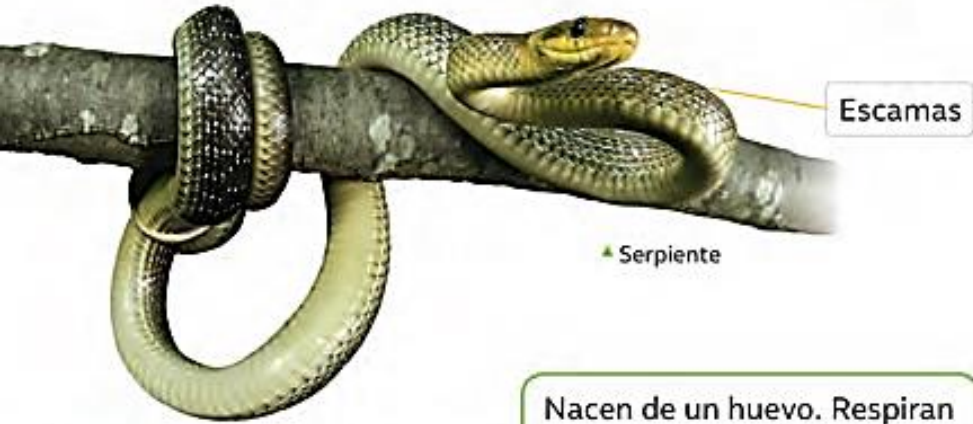
¿Cómo son los anfibios?



- Sólo observar, leer y comentar.

## ¿Cómo son los reptiles?

Algunos tienen cuatro patas cortas; otros no tienen patas y se desplazan **reptando**.



Nacen de un huevo. Respiran por **pulmones** y tienen su cuerpo cubierto de **escamas**.



- Sólo observar, leer y comentar.

De colores verdetes  
somos, de ojos  
saltones y grandes,  
muy largas para  
saltar, tenemos las  
patas de atrás.

**RANA.**

Duro arriba, blando  
abajo, con mi  
cabeza alargada  
voy a paso de  
caracol.

**TORTUGA.**

Muy larga, muy  
lisa, llevo puesta  
una bella camisa,  
entera bordada, sin  
costura y sin  
puntada.

**SERPIENTE.**

## ¿Cómo son los peces?

Su cuerpo está cubierto por **escamas** y respiran por **branquias**. La mayoría nace de un **huevo**. Sus cuatro **aletas** y su **cola** les permiten nadar.



- Sólo observar, leer y comentar.

**Comento**

Juanita resumió lo aprendido sobre anfibios, reptiles y peces en la tabla.

Vertebrados	¿Su cuerpo tiene escamas?	¿Nace de un huevo?	¿Los adultos respiran por pulmones?
	x	✓	x
	✓	✓	✓
	x	✓	✓

- 1) Los errores que cometió Juanita es que se equivocó en que los anfibios cuando son adultos respiran por pulmones y ella señaló que no es así.
- 2) Los peces y los anfibios se parecen en que nacen de un huevo. Son distintos en que los peces respiran por branquias y los anfibios, en estado adulto, por pulmones.
- 3) Los reptiles y peces se parecen en que tienen su cuerpo cubierto por escamas y nacen de un huevo. Son distintos en que los peces respiran por branquias y los reptiles por pulmones.

(Recuerda que todas las respuestas deben ir escritas con letra manuscrita, usar respuestas completas y usando mayúsculas cuando corresponda).

1. ¿Qué errores cometió Juanita?
2. ¿En qué se parecen peces y anfibios? ¿En qué son distintos?
3. ¿En qué se parecen reptiles y peces? ¿En qué son distintos?



Ahora ya estás listo y lista para responder tu ticket de salida...

<https://forms.gle/XWtHwPN7U2vNTWcv9>