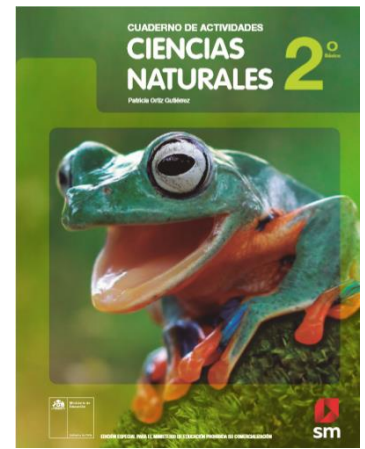




Escuela Los Avellanos  
2 años básicos  
Profesora Paulina Tapia









## Trabajo de Ciencias Naturales

**OA:** Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces a partir de sus características. **Habilidad:** Aplicar.

**Queridos niños(as) y estimados apoderados:** Este documento es una guía para que puedan trabajar en sus textos escolares. No deben imprimir ni hacer nada en ella. A continuación les explicaré paso a paso como trabajaremos esta semana del 13 al 17 de julio.

1.- Esta semana trabajaremos en el **CUADERNO DE ACTIVIDADES**. Abre tu libro en la **página 38**, completa la tabla y compara. Escribe cuántas patas, antenas tienen los animales de los dibujos y en cuántas partes está dividido su cuerpo. Para responder puedes revisar tu libro de ciencias naturales entre las páginas 50 y 55.


3. Completa la tabla y compara.

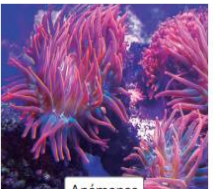
Animales	¿Cuántas patas tiene?	¿Tiene antenas?, ¿cuántas?	¿En cuántas partes está dividido su cuerpo?
			
			
			
			
			
			

1.- Finalmente ve a la **página 39**.  
Deberás investigar junto a tu familia acerca de algunos invertebrados marinos. Debes elegir al pulpo o las anémonas. Investiga ¿Cómo son? ¿Dónde viven? ¿Cómo se alimentan? ¿A qué grupo de invertebrados pertenece?. Si encuentras algún dato curioso también puedes escribirlo.

**Actividad 11 Invertebrados marinos**  
▶ Investigaré sobre invertebrados marinos.

Elige uno de estos animales e investigalo con un familiar. Describe la información encontrada.

  
Pulpo

  
Anémonas

---

---

---

---

---

---

---

---



Si tienes alguna duda con alguna de las tareas, escríbeme y sin problema te ayudaré. Un abrazo y muchos cariños.

Tía Paulina