



## TAREA DE CIENCIAS NATURALES

Semana 22 y 23 (del 24 de Agosto al 04 de Septiembre)



Nombre:

Curso: 2°s Básicos

Fecha :

**OA\_1:** Observar, describir y clasificar los vertebrados en mamíferos, aves, reptiles, anfibios y peces, a partir de características como cubierta corporal, presencia de mamas y estructuras para la respiración, entre otras.

Luego de haber desarrollado tu guía, contesta el siguiente ticket de salida, que nos ayudará a saber si comprendiste bien el contenido estudiado. Si estas confundida o no sabes alguna respuesta, vuelve a repasar tu guía de trabajo o apóyate de tu texto escolar desde la página 50 a la 57. Buena Suerte!!

/// TICKET DE SALIDA ///	
1-. ¿Qué permite que un animal vertebrado se mueva y tenga un cuerpo con soporte?	
a) Sus músculos b) Su esqueleto interno c) Sus patas	
2-. ¿Qué tienen en común los animales que muestran en la imagen?	
a) Ambos son invertebrados b) Ambos son insectos c) El número de patas	
3-. ¿A qué grupo de invertebrado pertenece el animal que se observa en la imagen?	
a) Invertebrado marino b) Arácnido c) Crustáceo	