



Guía N° 4

Curso	Segundos Básicos A-B-C-D.
Asignatura	Ciencias Naturales
OA	OA1. 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
Fecha	Semana del 25 al 29 de Mayo

Escribe tu nombre: _____

Instrucciones: responde la guía con ayuda de un adulto, si no puedes imprimirla realizala directamente en tu cuaderno, si la imprimiste recuerda pegarla en tu cuaderno.

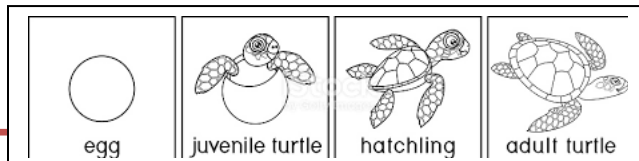
Reproducirse de seres vivos.

Animales Vivíparos: Son todos los animales mamíferos que nacen del vientre de su madre (a excepción del ornitorrinco) y toman leche.



Animales Ovíparos: Son los animales que nacen de huevos. Algunos ovíparos incuban o empollan sus huevos, con el calor de su cuerpo hasta que nacen sus crías.

Otros directamente los depositan en lugares resguardados para que continúe el desarrollo.



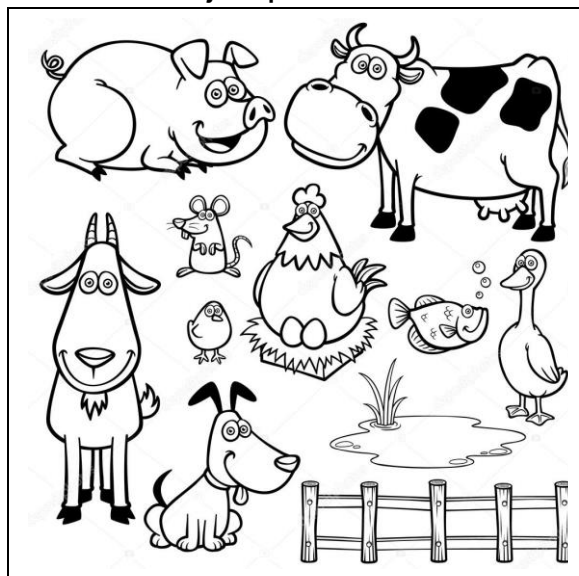
Actividad N° 1 observa el video explicativo y responde las preguntas en tu cuaderno:



1. ¿Cuáles son las etapas de los seres vivos?
2. ¿El ornitorrinco es ovíparo o vivíparo? ¿Por qué?
3. Escribe el nombre de 5 ovíparos y 5 vivíparos
4. ¿Por qué el ser humano es vivíparo?



Actividad N°2 clasifica a los animales de la granja según su reproducción y cubierta. Ver ejemplo



Ovíparo	Cubierta		Vivíparo	Cubierta
			Cerdo	Pelo-piel

Actividad N° 3 Observa a los animales coloca una **V** si son vivíparos y una **O** si son ovíparos



Trabaja en páginas del libro de Ciencias para reforzar contenidos,
Páginas 38 y 39