

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	1º Básico
Asignatura:	Ciencias Naturales
Docente:	Catalina Rubio M.
Semana:	9 (25 al 29 de Mayo) - 2020
Objetivo de la clase:	-Agrupar seres vivos según sus características alimenticias y de reproducción.

El estudiante con apoyo de un adulto, esta semana continuara conociendo más sobre los seres vivos, ahora escucha o lee con atención;

Los animales y su alimentación pueden ser:

Herbívoros, carnívoros u omnívoros.

Los animales herbívoros comen plantas

Los animales carnívoros comen otros animales.

Los animales omnívoros comen hierbas y otros animales.



Y según su reproducción (como nacen) pueden ser ovíparos o vivíparos.

Vivíparos: nacen del vientre de la madre.

Ovíparos: nacen por huevos

También debes aprender que; la mayoría de los animales viven en la tierra y se les llama terrestres, los que viven el agua acuáticos y los que se desplazan por el aire aéreos.

Para complementar o apoyar el objetivo propuesto, el adulto puede indicar al estudiante a entrar al siguiente links: <https://curriculumnacional.mineduc.cl/estudiante/621/w3-article-20998.html> ir a ciencias naturales y buscar información en: libros que te pueden interesar **BIOLOGIA PARA DUMMIES**.

Ejemplos.



Animales terrestres y...

Animal aéreo y...

Animal acuático y...

ACTIVIDAD: Identificar formas de alimentación y reproducción.

Se pide a los padres apoyar al estudiante para desarrollar las siguientes actividades.

- ★ 1. El estudiante a continuación debe observar y colorear de color verde los animales terrestres y de color azul los animales acuáticos, luego colocar una V si es vivíparo y O si es ovíparo.



- ★ 2. El estudiante con apoyo de un adulto debe, completar la siguiente tabla.

	herbívoro	carnívoro	omnívoro
			
			✓
			
		✓	
			