



COLEGIO ISABEL RIQUELME

U.T.P.

GUÍA DIGITAL N°7

ASIGNATURA: Ciencias Naturales

CURSO: 1° Básico

DOCENTE: Maribel Medina Rebolledo

SEMANA: 25 al 29 de Mayo

DÍAS ATENCIÓN CONSULTAS: Martes y Jueves de 17:00 a 18:00 horas

CONTACTO: grupo de WhatsApp del curso y correo electrónico:

maribel.profe1basico2020@gmail.com (en caso de tener dudas)



QUERIDOS NIÑOS Y NIÑAS

Deseo te encuentres bien junto a tu familia, una nueva semana para poder compartir a distancia. He preparado este trabajo con mucho cariño porque se y confió en tu capacidad y la actitud que tienes por aprender cada día más.

Bendiciones cuídate mucho.

Cariñosamente tu Profesora Maribel Medina

1: OBJETIVO DE APRENDIZAJE Y CONTENIDOS CONCEPTUALES

OBJETIVO DE APRENDIZAJE	CONTENIDOS
(OA 2) Observar y comparar animales de acuerdo a características como tamaño, cubierta corporal, estructuras de desplazamiento y habitat, entre otras.	Características de los Animales
OBJETIVO DE LA CLASE	HABILIDADES
<u>OA:</u> Observar y comparar características de los animales.	<ul style="list-style-type: none">✓ Demostrar✓ Manifestar✓ Explorar✓ Observar✓ Comprender✓ Reconocer

Características de los Animales



ANIMALES DOMÉSTICOS

- Los animales domésticos viven con las personas, ellas los alimentan y los cuidan. Estos animales no acompañan y ayudan en algunas tareas.
- Ejemplos: los perros y caballos.



ANIMALES SILVESTRES

- **Los animales silvestres** viven en ambientes naturales y se alimentan por sí mismos, cazando animales o comiendo plantas de su entorno.
- **Ejemplo:** las libélulas y los cisnes.



HÁBITATS DE LOS ANIMALES

- Los animales viven en distintos ambientes, que se llaman hábitats.



HÁBITATS TERRESTRE

- En este hábitats viven los animales que se desplazan por la tierra.

Ejemplos: la chinchilla, conejo , vaca.



HÁBITATS ACUÁTICO

- Aquí viven los animales en el agua.
- Ejemplo: peces, ballenas, delfines, pulpos



HÁBITATS AÉREO-TERRESTRE

- Corresponde a los animales que viven en la tierra , pero se desplazan por el aire.
- Ejemplo: cóndor, águila.



HÁBITATS ACUÁTICO-TERRESTRE

- Corresponde a los animales que viven tanto el agua como en la tierra.
- Ejemplo: la foca, rana, sapo



DESPLAZAMIENTO DE LOS ANIMALES

- Para moverse de un lugar a otro, los animales se desplazan de diferentes manera con distintas estructuras de su cuerpo como.

- **caminar**
- **correr**
- **volar**
- **nadar**
- **reptar**
- **saltar**



REPRODUCCIÓN DE LOS ANIMALES

- Los animales nacen de diferentes formas:
- por crías vivas
- por huevos.



ANIMALES OVÍPAROS

- Son aquellos animales que nacen por huevos.
- Ejemplo: pollos, tortugas, peces , loros



REPRODUCCIÓN DE LOS ANIMALES

- Son aquellos animales que nacen por crías vivas.
- Ejemplo: caballos, perros ,elefantes, leones, gatos



CLASIFICACIÓN DE LOS ANIMALES SEGÚN ALIMENTACIÓN

- Según su alimentación los animales se clasifican en:
- **carnívoros**
- **herbívoros**
- **omnívoros**



ANIMALES CARNÍVOROS

- Son los animales que comen carne.
- Ejemplo: tigre, león, tiburón.



ANIMALES HERBÍVOROS

- Son los animales que se alimentan de hierbas.
- Ejemplo: vaca, caballo, jirafa



ANIMALES OMNÍVOROS

- Son los animales que comen hierbas, plantas y carnes.
- **Ejemplo:** cerdo, perro, oso pardo, gallina



3: TAREA

Ahora a trabajar recordando lo explicado y lo que tú fuiste recordando, revisa el material las veces que sea necesarios si tienes dudas

Tu puedes eres lo suficientemente capaz.

- 1.- Copia en tu cuaderno lo solicitado, como en el modelo

GUÍA

CUADERNO

1. Observa y pinta los según la clave.

- Animal cubierto de pelos.
- Animal cubierto de escamas.
- Animal cubierto de plumas.



2. Observa y pinta los según la clave.

- Animal que se desplaza con patas
- Animal que se desplaza con sus alas
- Animal que se desplaza con sus aletas

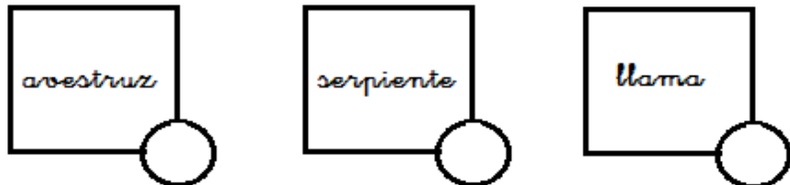


En el cuaderno
realízalo como te
muestra el modelo



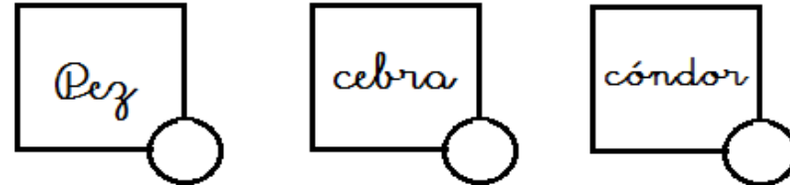
1. Observa y pinta los según la clave.

- Animal cubierto de pelos.
- Animal cubierto de escamas.
- Animal cubierto de plumas.



2. Observa y pinta los según la clave.

- Animal que se desplaza con patas
- Animal que se desplaza con sus alas
- Animal que se desplaza con sus aletas



GUÍA

3. Une a cada animal con su tipo de desplazamiento.



Camina



Vuela



Nada



Repta

Camina y vuela

En el cuaderno
realízalo como te
muestra el modelo



CUADERNO

3. Une a cada animal con su tipo de desplazamiento.

cocodrilo

camina

ballena

vuela

colibrí

nada

repta

vaca

camina y vuela

GUÍA

CUADERNO

4. Observa las imágenes y responde las preguntas.



a. ¿Qué animal tiene mayor tamaño? Marca.

Homiga **1**

Perro **2**

Jirafa **3**

b. ¿Qué animal tiene menor tamaño? Márcalo.

Homiga **1**

Perro **2**

Jirafa **3**

c. Enumera los animales del 1 al 3 del más grande.

Homiga **1**

Perro **2**

Jirafa **3**

En el cuaderno
realízalo como te
muestra el modelo



4. a.

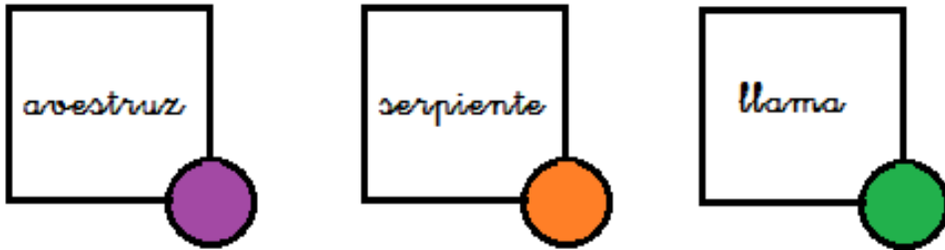
b.

c.

4: SOLUCIONARIO

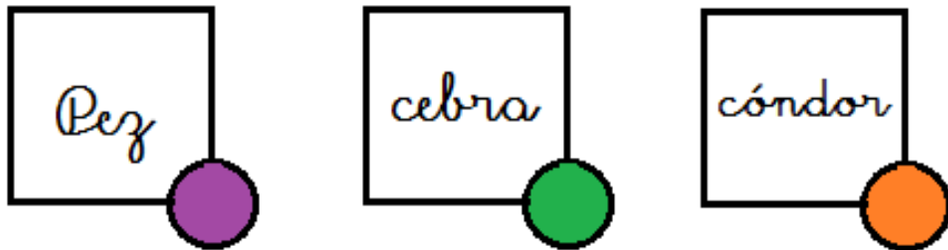
1. Observa y pinta los según la clave.

- Animal cubierto de pelos.
- Animal cubierto de escamas.
- Animal cubierto de plumas.

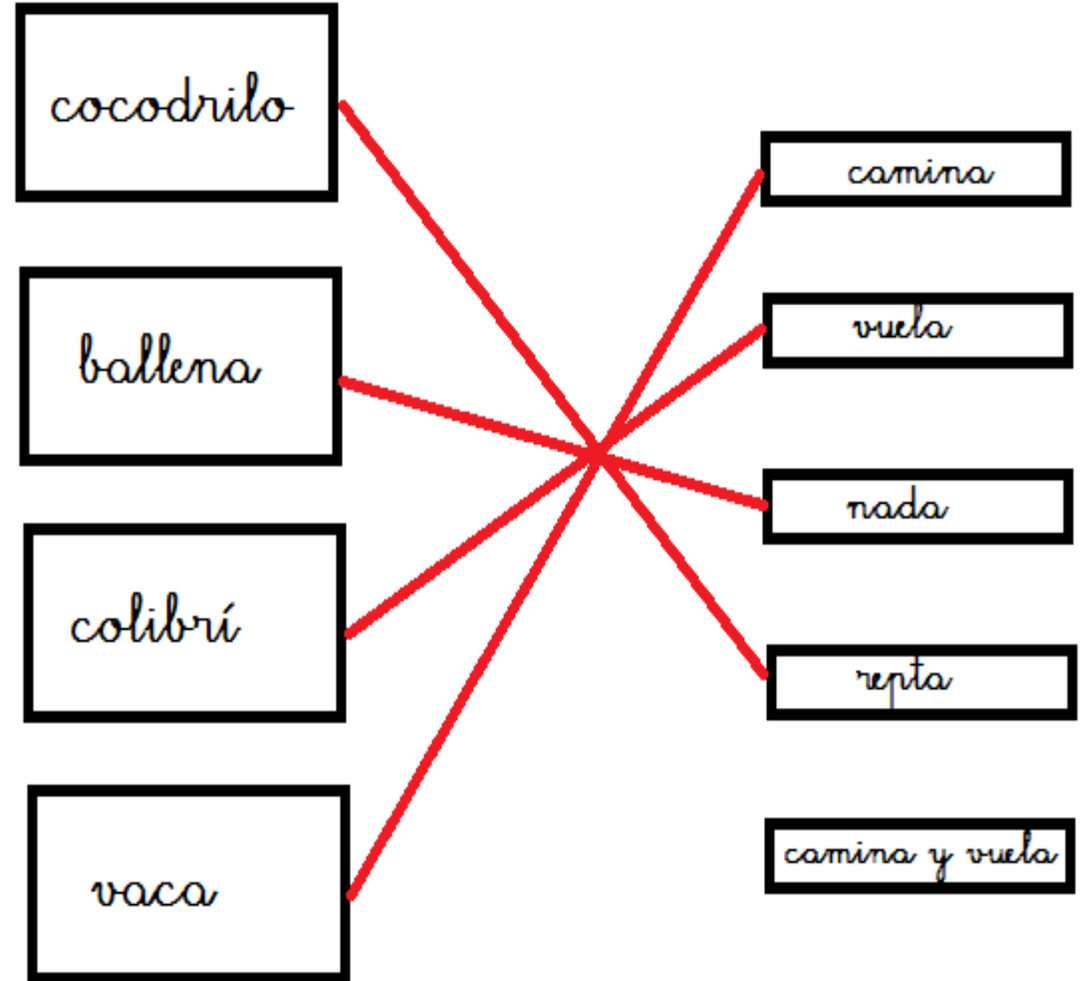


2. Observa y pinta los según la clave.

- Animal que se desplaza con patas
- Animal que se desplaza con sus alas
- Animal que se desplaza con sus aletas



3. Une a cada animal con su tipo de desplazamiento.





4. a. 2

b. 1

c. 3 - 2 - 1