



Guía de ciencias naturales: Conozco a los animales

NOMBRE:

FECHA: 01 de abril de 2020

OBJETIVO: Identificar las características generales y funciones de los seres vivos.

INSTRUCCIONES: Lee pausadamente cada ítem y sigue la indicación correspondiente.

ACTIVIDAD

I. Marca la alternativa correcta (4 puntos).

1. ¿A qué llamamos animales bípedos?

- A) Los mamíferos
- B) Los vertebrados
- C) Los que se desplazan en dos patas
- D) Los que vuelan
- E) Los que tienen cuatro patas

2. ¿Cómo clasificamos a los animales según la cubierta de su cuerpo?

- A) Con plumas, pelos y escamas
- B) Vertebrados e invertebrados
- C) Bípedos y cuadrúpedos

3. Son animales vertebrados:

- A) Araña, mariposa, gato
- B) Gato, vaca, caballo
- C) Araña, pulpo, abeja

4. Reptar, significa:

- A) Saltar
- B) Volar
- C) Nadar
- D) Arrastrarse

II. Responde una **V si es verdadero y una **F** si es falso (7 puntos).**

_____ La mariposa es un invertebrado

_____ Los peces poseen patas para nadar.

_____ El caballo es un mamífero.

_____ La serpiente es un anfibio

_____ El cocodrilo es un reptil.

_____ Los animales que viven en la tierra son de ambiente terrestre.

_____ Los animales que viven en el agua son de ambiente aéreo.

III. Completa las siguientes oraciones (7 puntos).

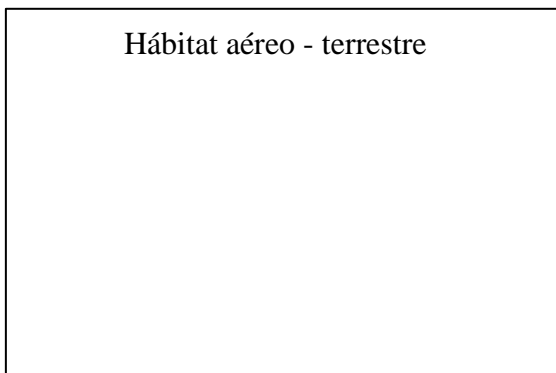
1. Los animales que tienen columna vertebral se llaman.....
2. Los animales que no tienen columna vertebral se llaman.....
3. Nombra tres animales vertebrados.....
.....
4. Nombra tres animales invertebrados.....
.....
5. Los animales vertebrados se clasifican en.....
6. Las aves tienen su cuerpo cubierto de

IV. Contesta (6 puntos).

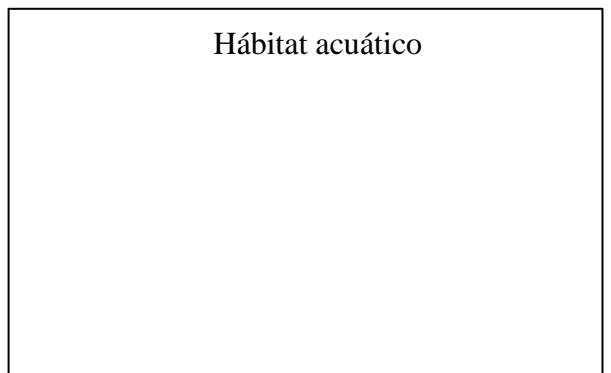
1. Da dos ejemplos de animales herbívoros.
.....
.....
2. Da dos ejemplos de animales carnívoros.
.....
.....
3. Da dos ejemplos de animales omnívoros.
.....
.....

V. Dibuja tres animales diferentes según su hábitat (3 puntos)

Hábitat aéreo - terrestre



Hábitat acuático



Hábitat terrestre

