



Evaluación de Ciencias Naturales
3ero Básico A

Nombre de alumno: _____

OA 3

Observar y comparar las características de las etapas del ciclo de vida de distintos animales (mamíferos, aves, insectos y anfibios), relacionándolas con su hábitat.

I.-Lee y marca la alternativa correcta: (2 puntos c/u)

1. Algunos animales sin columna vertebral (invertebrados) son:

- a) Las mariposas y los gusanos
- b) Los peces y los anfibios
- c) Los que tienen esqueleto

2. Los animales vertebrados se clasifican en:

- a) Muchos grupos
- b) 5 grupos
- c) 2 grupos

3. Son animales vertebrados

- a) Araña, mariposa, gato
- b) Gato, vaca, caballo
- c) Araña, pulpo, abeja

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 (14 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.....

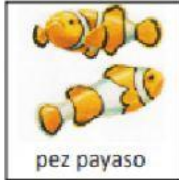
VI.-Responde:

¿Qué es ser vivíparo? Ejemplifica .(2 puntos)

¿Qué es ser ovíparo? Ejemplifica.(2 puntos)



V.-Une las imágenes según corresponda:
(1 punto c/u)



Mamíferos



Aves



Réptiles



Anfíbios



Peces