

# Centro Educativo en Computación San Bernabé

3ro. Primaria, Ciencias Naturales  
Tercer Bimestre – Examen parcial No. 4

Nombre: \_\_\_\_\_

Clave: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

## I. Subraye la respuesta correcta.

- ¿Qué característica distingue a los mamíferos?  
a) Poseen branquias  
b) Producen leche para alimentar a sus crías  
c) Respiran por la piel  
d) Son ovíparos
- ¿Qué animal es un ejemplo de herbívoro?  
a) León  
b) Vaca  
c) Águila  
d) Cocodrilo
- Los anfibios son conocidos por:  
a) Tener escamas  
b) Pasar por una metamorfosis  
c) Volar  
d) Tener plumas
- ¿Cuál es una característica de los reptiles?  
a) Tienen piel húmeda  
b) Ponen huevos y tienen escamas  
c) Respiran por branquias  
d) Son de sangre caliente
- Las aves se caracterizan por tener:  
a) Escamas  
b) Branquias  
c) Plumas  
d) Piel desnuda
- ¿Cuál de los siguientes animales es un invertebrado?  
a) Sapo  
b) Tiburón  
c) Mariposa  
d) Delfín
- ¿Qué tipo de animal tiene un esqueleto externo?  
a) Reptiles  
b) Anfibios  
c) Artrópodos  
d) Mamíferos
- ¿Cómo se clasifica la ballena por su modo de alimentación?  
a) Carnívoro  
b) Herbívoro  
c) Omnívoro  
d) Insectívoro
- Los peces respiran mediante:  
a) Pulmones  
b) Branquias  
c) Piel  
d) Sacos aéreos
- El cangrejo pertenece al grupo de:  
a) Arácnidos  
b) Insectos  
c) Crustáceos  
d) Gusanos
- ¿Qué característica define a los invertebrados?  
a) Tienen esqueleto interno  
b) Carecen de columna vertebral  
c) Tienen branquias  
d) Son de sangre caliente
- Los animales ovíparos se caracterizan por:  
a) Dar a luz crías vivas  
b) Poner huevos  
c) No reproducirse  
d) Alimentar a sus crías con leche
- Los arácnidos, como las arañas, se caracterizan por tener:  
a) 4 patas  
b) 6 patas  
c) 8 patas  
d) 10 patas

14. ¿Qué grupo de animales experimenta metamorfosis?
- Mamíferos
  - Peces
  - Anfibios
  - Reptiles
15. Las medusas pertenecen al grupo de:
- Celenterados
  - Artrópodos
  - Moluscos
  - Anélidos
16. ¿Qué grupo de animales tiene el cuerpo segmentado?
- Anélidos
  - Moluscos
  - Celenterados
  - Poríferos
17. ¿Qué animales son conocidos por su capacidad para regenerar partes de su cuerpo?
- Equinodermos
  - Mamíferos
  - Reptiles
  - Peces
18. El ornitorrinco es un mamífero:
- Vivíparo
  - Monotrema
  - Placentario
  - Marsupial
19. Los animales que se alimentan tanto de plantas como de carne son:
- Herbívoros
  - Omnívoros
  - Carnívoros
  - Insectívoros
20. Los moluscos, como los caracoles, tienen:
- Esqueleto externo
  - Concha o caparazón
  - Cuerpo segmentado
  - Cuerpo blando sin protección
21. Las estrellas de mar pertenecen al grupo de:
- Equinodermos
  - Celenterados
  - Artrópodos
  - Moluscos
22. ¿Cuál de los siguientes animales tiene un exoesqueleto?
- Delfín
  - Grillo
  - Rana
  - Pez espada
23. Los mamíferos marsupiales se caracterizan por:
- Poner huevos
  - Dar a luz crías desarrolladas en el vientre
  - Tener crías que completan su desarrollo en una bolsa
  - Ninguna de las anteriores
24. ¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de insecto?
- Hormiga
  - Pulpo
  - Sanguijuela
  - Medusa
25. El ser humano pertenece al grupo de los:
- Herbívoros
  - Carnívoros
  - Omnívoros
  - Insectívoros

II. Complete el cuadro.

	Mamíferos	Reptiles	Aves	Peces	Anfibios
Respiran por...					
Su cuerpo está cubierto de...					
Se desplazan con...					
Su reproducción es...					

III. Trace una línea para unir cada animal vertebrado con sus características.

ANFIBIO •



• SOY VIVÍPARO.  
TENGO PELO Y CAMINO.

AVE •



• SOY OVÍPARO.  
TENGO ESCAMAS Y ALETAS.

MAMÍFERO •



• SOY OVÍPARO.  
TENGO LA PIEL DESNUDA Y SALTO.

REPTIL •



• SOY OVÍPARO.  
TENGO PLUMAS Y VUELO.

PEZ •



• SOY OVÍPARO.  
TENGO ESCAMAS Y REPTO.