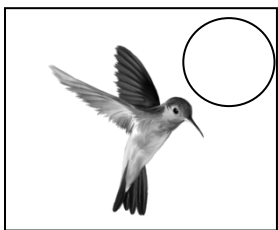




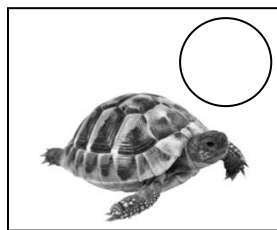
Línea de la vida, seres vivos y objetos inertes

Nombre: _____

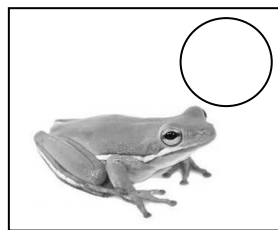
1. Enumera del 1 al 5 los grupos de vertebrados según su aparición en la línea de la vida.



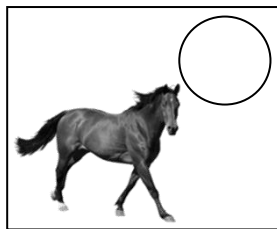
aves



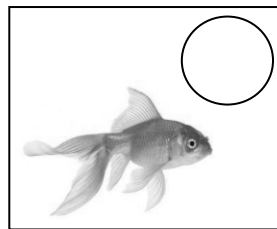
reptiles



anfibios



mamíferos



peces

2. Observa la línea de la vida y responde, marcando con una X.

- Los primeros seres vivos surgieron:

a) sobre la tierra.

b) bajo el agua.

c) en el aire.

- Una glaciación es cuando:

a) gran parte de la Tierra se congela.

b) la Tierra aumenta su temperatura.

c) los continentes se separan.

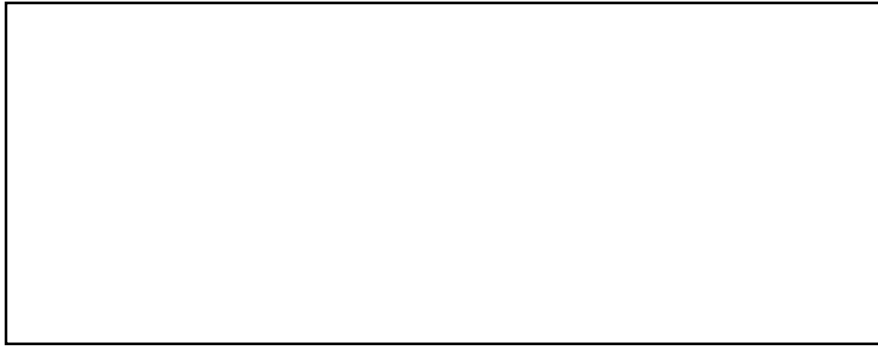
- Los dinosaurios son:

a) reptiles.

b) anfibios.

c) mamíferos.

3. Dibuja un animal que te guste, escribe su nombre y a qué grupo de vertebrados pertenece (peces, anfibios, reptiles, aves o mamíferos).



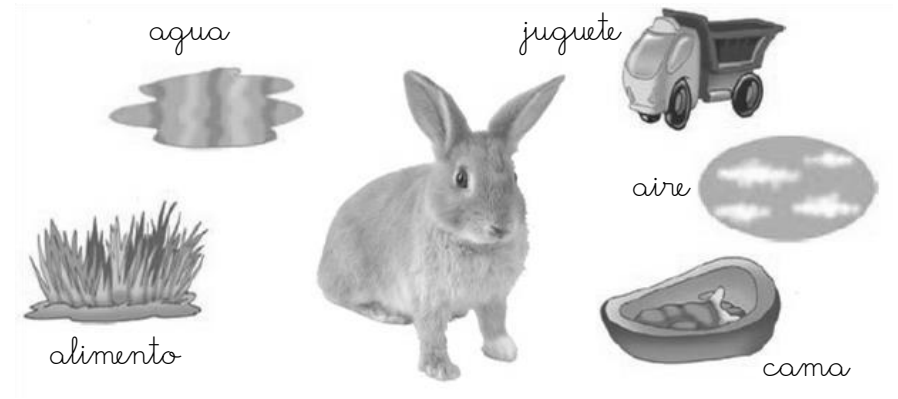
Nombre del animal:

Grupo de vertebrados al que pertenece:

4. Observa a tu alrededor y escribe o dibuja dos seres vivos y dos objetos inertes (no vivos)

Seres vivos	Objetos inertes (no vivos)
1.	1.
2.	2.

5. Encierra lo que necesita el conejo para vivir.



6. Lee atentamente y responde.

a) Si colocas semillas cerca de una paloma y de un trozo de madera, ¿quién necesitará comerlas? Encierra tu respuesta.



b) ¿Por qué necesita comerlas?
