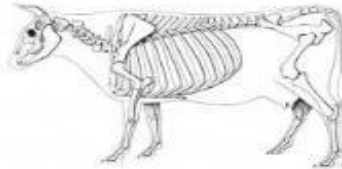


CLASIFICACIÓN DE LOS ANIMALES

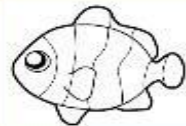
Animales

Vertebrados

- Tienen un esqueleto interno formado por huesos. Columna vertebral.
- Su cuerpo se divide en cabeza, tronco y cola.
- Del tronco salen las extremidades: patas, aletas o alas.



1. **Mamíferos.** Respiran por pulmones. Piel cubierta de pelo. Patas que usan para desplazarse. Vivíparos. Sus crías se alimentan de leche.
2. **Aves.** Respiran por pulmones. Piel cubierta de plumas. Patas cubiertas de escamas. Pico para alimentarse. Patas para caminar y alas para volar. Ovíparos. Protegen sus huevos y cuidan a sus crías.
3. **Reptiles.** Respiran por pulmones. Cuerpo cubierto de escamas. Viven en la tierra casi todos. tienen 4 patas para desplazarse o se arrastran. Ovíparos que no cuidan a sus crías.
4. **Peces.** Viven en el agua. Respiran por branquias. Piel cubierta de escamas. Tienen aletas.
5. **Anfibios.** Piel desnuda. Nacen en el agua y respiran por branquias, se desplazan con cola. De adultos se transforman, respiran por pulmones y se desplazan por patas. Ovíparos, no suelen cuidar los huevos.



Invertebrados

- No tienen columna vertebral.
- Suelen ser ovíparos.
- Algunos protegen sus cuerpos con conchas o caparazones.

1. **Esponjas.** Viven en el mar fijos en el fondo marino. Están cubiertas de poros por donde entra y sale el agua. Se alimentan de trocitos de materia comestible que hay en el mar.



2. **Medusas.** Viven en el mar. Tienen tentáculos con veneno que utilizan para cazar y que causan picaduras.



3. **Gusanos.** Animales alargados de cuerpo blando y sin patas.

4. **Moluscos.** Tienen el cuerpo blando cubierto por una o dos conchas. Pueden no tener concha.



5. **Artrópodos.** Son lo más numerosos y muy distintos unos de otros. Cuerpo cubierto de un caparazón que parece una armadura.

