

Nombre: _____ Fecha: _____

1. Relaciona:

Función de nutrición •

• los seres vivos se relacionan con el resto de seres vivos y no vivos y con el medio ambiente que les rodea.

Función de reproducción •

• mediante esta función los seres vivos obtienen alimento.

Función de relación •

• gracias a la reproducción nacen nuevos seres vivos.

2. ¿Cómo se llaman las estructuras pequeñas que forman a los seres vivos?

3. Completa la clasificación de los animales.

Los animales se clasifican según diversos criterios:

- Según la _____, distinguimos:

- Animales _____ → se alimentan de plantas. Ejemplos: _____	- Animales _____ → se alimentan _____. Ejemplos: _____	- Animales _____ → se alimentan de plantas y animales. Ejemplos: _____
---	--	--

- Según su forma de nacer, distinguimos:

- Animales _____ → nacen de huevos, como los patos.	- Animales _____ → nacen del vientre de su madre, como las vacas.
---	---

- Según su el medio en que viven, distinguimos:

- Animales _____ → viven _____. Ejemplos: _____	- Animales _____ → viven en el agua. Ejemplos: _____	- Animales _____ → pueden _____. Ejemplos: _____
---	--	--

4. ¿En qué dos grandes grupos se dividen las plantas?

5. Completa esta tabla. Fíjate en el ejemplo.

	Carnívoro	Herbívoro	Omnívoro	Ovíparo	Vivíparo	Terrestre	Acuático	Aéreo
Tigre	X				X	X		
Oso								
Hombre								
Liebre								
Tiburón								
Águila								
Toro								
Pato								

Didactilandia