

LA CLASIFICACIÓN DE LOS SERES VIVOS.

1. ¿Cómo se llama la ciencia que estudia la clasificación de los seres vivos?

2. Escribe de forma ordenada las distintas categorías taxonómicas. Escribe en primer lugar el taxón más amplio.

familia	dominio	clase	especie	orden	reino	filo	género
---------	---------	-------	---------	-------	-------	------	--------

--	--	--	--	--	--	--	--

3. ¿Qué dos características tienen los individuos que pertenecen a una misma especie?

- Pueden _____ entre sí
- Sus descendencia es _____

4. Completa:

El nombre científico fue ideado por Carl Von _____ y consta de dos palabras (nomenclatura _____):

- La primera es el nombre del _____ y su primera letra se escribe con _____
- La segunda palabra se escribe con _____

Las dos palabras juntas constituyen el nombre de la _____. Por ejemplo, el ser humano pertenece al _____ *Homo* y a la _____ *Homo sapiens*.

5. ¿Qué representa el siguiente esquema? Una clave _____

