

Boletín de biodiversidade

1. Define: taxonomía, sistemática e nomenclatura
2. Escribe correctamente o nome científico de tres especies. Define o concepto de especie
3. Que utilidade teñen as claves dicotómicas?
4. Que reinos coñeces? Completa a seguinte táboa comparándoos:

reino	Tipo de células	n.º de células	nutrición	grupos

5. Debuxa unha bacteria e nomea as súas partes
6. Diferenza entre protozoos e algas. Explica o motivo polo que se inclúen no mesmo reino
7. Que son as hifas? E o micelio? Debuxa unha seta e nomea as súas partes
8. Diferenza e pon exemplo de:
  - a) planta vascular e non vascular
  - b) planta que se reproduce por esporas e non ten vasos condutores doutra que se reproduza por esporas e teña vasos condutores
  - c) pranta que se reproduce por sementes pero ten piñas doutra que se reproduza por sementes e ten flores
9. Diferenza entre cordados e non cordados e vertebrados e invertebrados
10. Que grupos de moluscos coñeces? Pon un exemplo de cada un
11. Que grupos de artrópodos coñeces? Pon un exemplod e cada un
12. Completa a táboa:

vertabrado	pel	temperatura	extremidades	reprodución	peculiaridades
peixes					
Anfibios					
réptiles					
aves					
mamíferos					