

---

# LA CLASIFICACIÓN DE LOS SERES VIVOS

Actividades de repaso de la unidad 1.



Completa la tabla de clasificación de los seres vivos colocando una X donde corresponda.

Características	Reino				
	Animales	Plantas	Hongos	Protoctistas	Bacterias
Son pluricelulares	X			X	
Son unicelulares				X	
Se alimentan de otros seres vivos					X
Fabrican su propio alimento					X
Se desplazan					
Viven fijos o fijas al suelo		X	X		

¿Cómo se clasifican los animales? Ordena las frases para formar la respuesta. Ten cuidado de copiarlo correctamente.

y, por tanto, carecen de columna vertebral. / Los primeros / no tienen un esqueleto de huesos / (una parte importante es la columna vertebral). / Los segundos / tienen un esqueleto interno formado por huesos / se dividen en dos grupos: vertebrados e invertebrados. / Casi todos los invertebrados son ovíparos / y muchos de ellos son acuáticos. / ~~Los~~ animales

*Los animales...*

**Relaciona cada característica con un grupo de invertebrados.**

- |   |                 |
|---|-----------------|
| - Esqueleto interno hecho con placas.     | - Medusas.      |
| - Cuerpo blando protegido por una concha. | - Equinodermos. |
| - Patas y esqueleto externo               | - Artrópodos.   |
| - Cuerpo gelatinoso.                      | - Moluscos      |

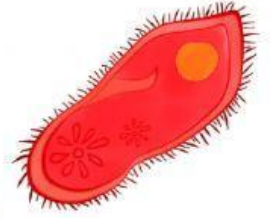


Marca las dos oraciones que son correctas.

- ☐ Algunas plantas son unicelulares.
- ☐ Las plantas pueden fabricar su propio alimento.
- ☐ Todas las plantas tienen flores.
- ☐ Las plantas sin flores no forman frutos.



**Señala las características de los protozoos.**



- ☐ Son organismos pluricelulares.
- ☐ Viven en medios acuosos.
- ☐ Fabrican su propio alimento.
- ☐ Algunos causan enfermedades.
- ☐ Solo se ven con un microscopio.
- ☐ Todos se desplazan mediante cilios.

¿Cuáles son las características generales de las algas? Elige el término adecuado en cada caso para formar la respuesta.

Las algas son *protocistas* / *plantas*. Pueden ser *unicelulares* / *pluricelulares*, como las diatomeas, o *unicelulares* / *pluricelulares*, como el kelp. Sus células son parecidas a las de los *animales* / *las plantas*. Viven en medios *acuáticos* / *terrestres* y *todas* / *algunas* son capaces de fabricar su propio alimento.



Escribe como se llaman estos instrumentos que usamos para observar seres vivos.





¿Qué tipos de hongos son, unicelulares o pluricelulares?

