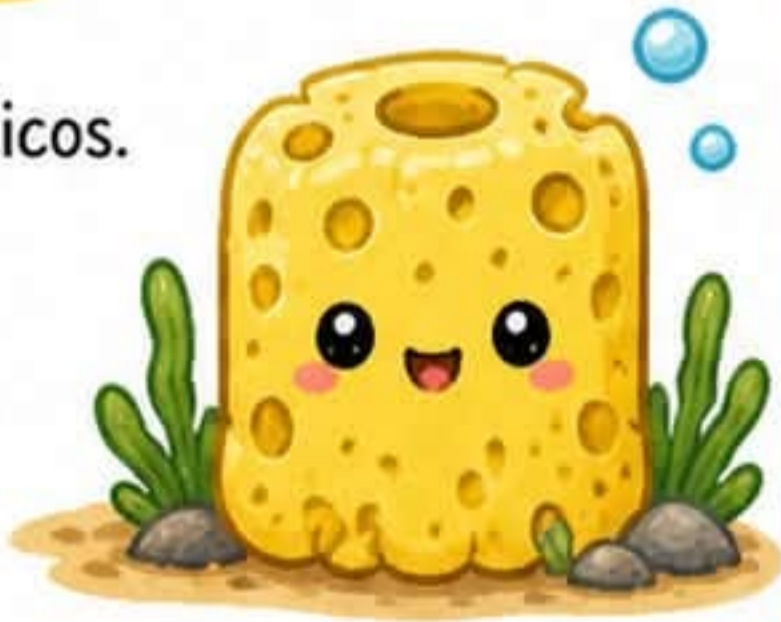




ESPONJAS (PORÍFEROS)

¿Qué son?

- Animales acuáticos.
- Viven fijos.
- Tienen muchos poros.



¿Dónde viven?

- En el mar.
- En el fondo marino.



¿Cómo se alimentan?

- Filtran el agua.
- El agua entra y sale.



¿Cómo respiran?

- Toman oxígeno del agua.
- A través de los poros.



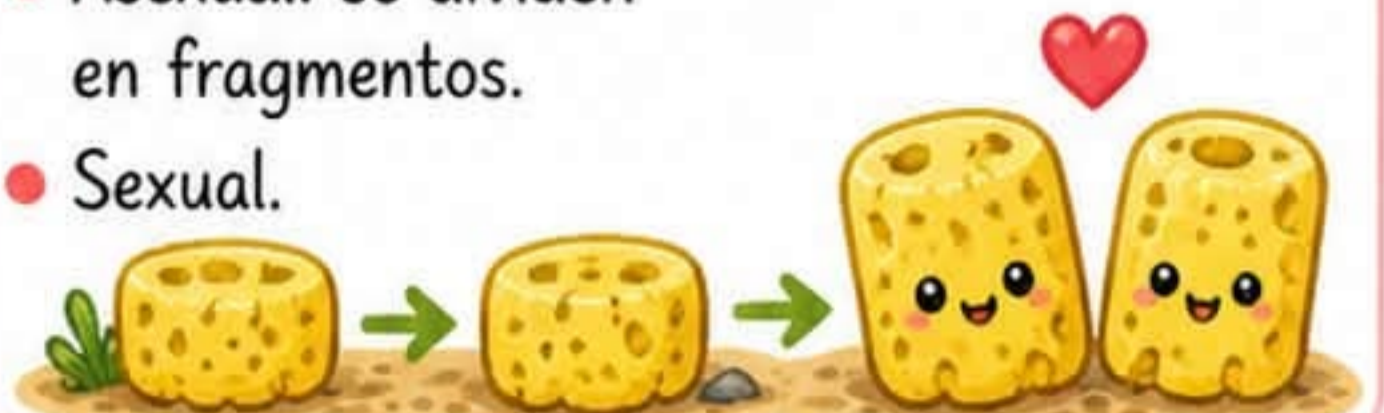
¿Cómo son?

- Forma de saco.
- Blanditas.
- Con agujeritos (poros).



¿Cómo se reproducen?

- Asexual: se dividen en fragmentos.
- Sexual.



- Tipos -

• Calcáreas



• Silíceas



• De esponjina





CNIDARIOS

¿Qué son?

- Animales acuáticos
- Cuerpo blando
- Con tentáculos



¿Dónde viven?

- En el mar
- Algunos en agua dulce



¿Cómo se alimentan?

- Capturan presas
- Usan tentáculos con veneno



¿Cómo respiran?

- A través de su cuerpo
- No tienen órganos respiratorios



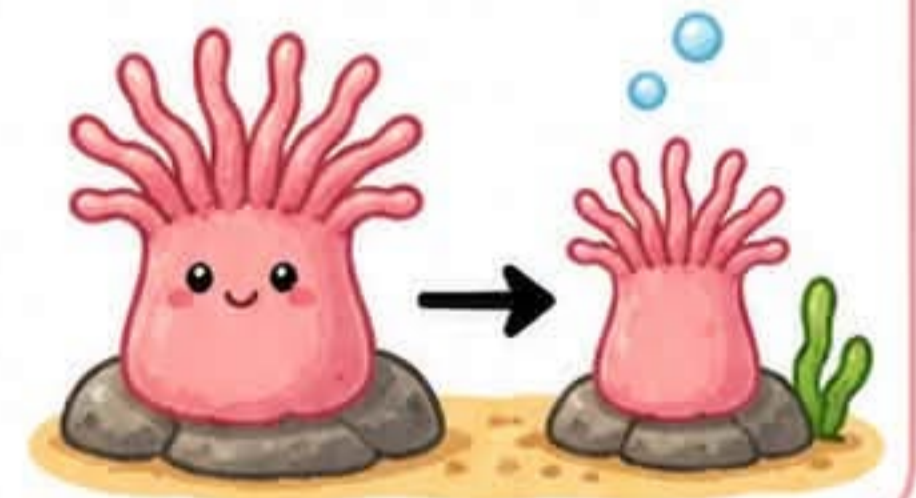
¿Cómo son?

- Forma de saco
- Con boca y tentáculos
- Simetría radial



¿Cómo se reproducen?

- Sexual
- Asexual (gemación)



— Tipos —

• Medusas



• Anémonas



• Corales





ARTRÓPODOS

¿Qué son?

- Animales invertebrados
- Cuerpo dividido en partes
- Tienen patas articuladas



¿Dónde viven?

- En todos los ambientes
- En la tierra
- En el agua
- En el aire



¿Cómo se alimentan?

- Algunos comen plantas
- Otros comen animales
- Muchos son omnívoros
- Hay depredadores y carroñeros



¿Cómo respiran?

- A través de tráqueas (en el aire)
- Algunos tienen branquias (en el agua)
- Otros tienen pulmones en libro (arañas)



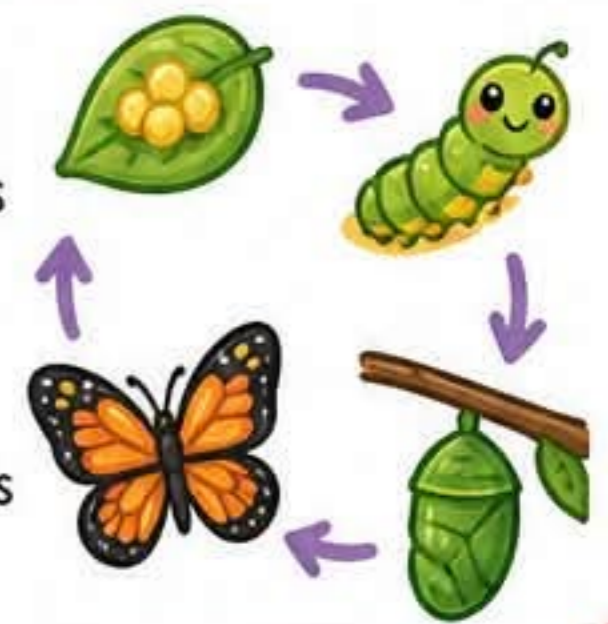
¿Cómo son?

- Tienen exoesqueleto duro que los protege
- Cuerpo dividido en cabeza, tórax y abdomen (en muchos)
- Tienen apéndices articulados
- Simetría bilateral



¿Cómo se reproducen?

- Principalmente sexual
- La mayoría ponen huevos
- Algunos tienen desarrollo directo
- Otros tienen metamorfosis (cambio de forma)



- Tipos -

- Insectos (hormigas, mariposas, abejas, escarabajos...)



- Arácnidos (arañas, escorpiones, garrapatas...)



- Crustáceos (cangrejos, gambas, langostas...)



- Miriápodos (ciempiés, milpiés...)



- Quelicerados (arañas, escorpiones, garrapatas...)





EQUINODERMOS

¿Qué son?

- Animales invertebrados
- Exclusivamente marinos
- Tienen un esqueleto interno de placas calcáreas



¿Dónde viven?

- En el mar
- En el fondo marino
- Desde aguas poco profundas hasta grandes profundidades



¿Cómo se alimentan?

- Algunos se alimentan de algas
- Otros de pequeños animales
- Hay detritívoros (comen restos de materia)



¿Cómo respiran?

- Intercambian gases a través de las branquias dérmicas (en la piel)
- También mediante los pies ambulacrales



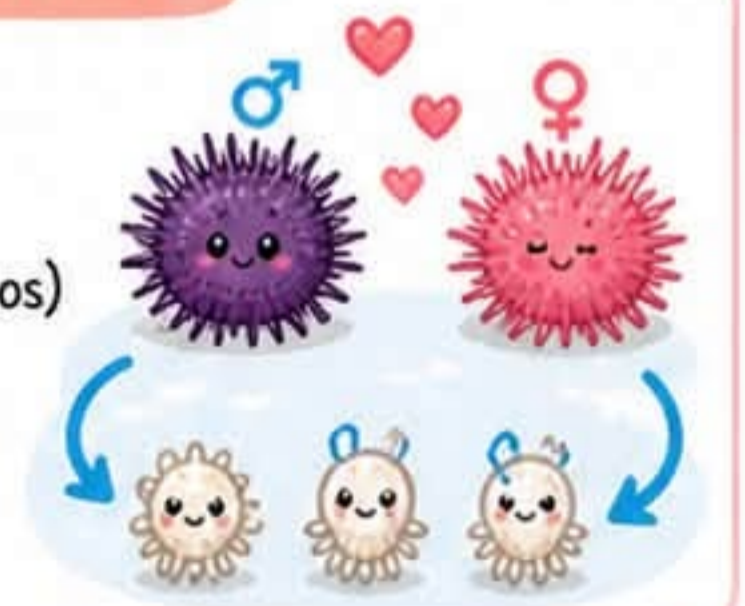
¿Cómo son?

- Cuerpo con simetría radial (generalmente de 5 partes)
- Piel con espinas
- Tienen un sistema de tubos y pies ambulacrales para moverse



¿Cómo se reproducen?

- Principalmente sexual
- La mayoría son dioicos (machos y hembras separados)
- Produce larvas que viven en el agua antes de convertirse en adultos



— Tipos —

- Asteroideos (estrellas de mar)



- Equinoideos (erizos de mar)



- Ofiuroideos (ofiuras o estrellas frágiles)



- Holoturoideos (pepinos de mar)



- Crinoideos (lirios de mar)





ANÉLIDOS

¿Qué son?

- Animales invertebrados
- Cuerpo alargado y segmentado en anillos
- No tienen patas



¿Dónde viven?

- En el mar
- En agua dulce
- En lugares húmedos de la tierra



¿Cómo se alimentan?

- Algunos filtran el agua y el barro
- Otros comen restos de plantas y animales
- Algunos son depredadores



¿Cómo respiran?

- A través de la piel
- Necesitan vivir en lugares húmedos para poder respirar



¿Cómo son?

- Cuerpo blando y alargado
- Formado por anillos o segmentos
- Simetría bilateral



¿Cómo se reproducen?

- Principalmente sexual
- Algunos pueden reproducirse también a través de fragmentos de su cuerpo



- Tipos -

- Oligoquetos (lombrices de tierra)



- Poliquetos (gusanos marinos)



- Hirudíneos (sanguijuelas)





MOLUSCOS

¿Qué son?

- Animales invertebrados
- Cuerpo blando
- Muchos tienen concha que los protege



¿Dónde viven?

- En el mar
- En agua dulce
- En lugares húmedos en la tierra



¿Cómo se alimentan?

- Algunos filtran el agua
- Otros raspan algas o comen pequeños animales



¿Cómo respiran?

- Con branquias (en el agua)
- Algunos tienen pulmón (en la tierra)



¿Cómo son?

- Cuerpo blando
- La mayoría tiene concha
- Simetría bilateral
- Pueden ser marinos, de agua dulce o terrestres



¿Cómo se reproducen?

- Principalmente sexual
- Ponen huevos
- Algunos pueden reproducirse también sin pareja



— Tipos —

- Gasterópodos (caracoles, lapas)



- Bivalvos (almejas, mejillones, ostras)



- Cefalópodos (pulpos, calamares, sepias)

