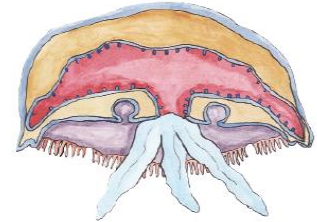


LOS CELENTÉREOS

Se caracterizan por tener cuerpo en forma de saco. Su cuerpo tiene una cavidad central, la cavidad gastrovascular, que se comunica con el exterior por una sola abertura, la boca y a la vez ano.

- Los celenterados segregan una sustancia urticante (que genera picazón).

- Algunos son muy bellos, aunque peligrosos, y viven en el mar.



Ejemplos

Los corales, las medusas, las anémonas, la hidra y las actinias.

- Los celenterados siempre están llenos de agua y son de respiración superficial y directa.

- Los celenterados son animales que mayormente viven en hábitats marinos, aunque también los hay de agua dulce.



- Los celenterados son heterótrofos o carnívoros en su alimentación.

- Se reproducen asexualmente por gemación, como las hidras y pólipos.

Practiquemos

1. Coloca (V) si es verdadero y (F) si es falso, según corresponda:

a. El cuerpo de los celentéreos está lleno de poros.

()

- b. Los celentéreos se comunican con el exterior por una sola abertura, la boca y a la vez ano. ()
- c. Los celentéreos respiran por las branquias. ()
- d. Los celentéreos viven sólo en agua dulce. ()
- e. Los celenterados son heterótrofos o carnívoros en su alimentación. ()

2.Coloca (V) si es verdadero y (F) si es falso, según corresponda:

- a. Todos los insectos tienen alas. ()
- b. Todos los gusanos viven en la tierra. ()
- c. Los moluscos tienen patas articuladas. ()
- d. Los crustáceos tienen antenas. ()
- e. Los choros y almejas tienen conchas para la protección de sus cuerpos. ()
- f. Todos los arácnidos son terrestres. ()

Práctica

1. ¿Cómo es su cuerpo de los celentéreos?

2. Los celentéreos segregan una sustancia _____ que genera

3. ¿Cómo es la respiración de los celentéreos?

4. Dibujar los celentéreos.