

1 Los pólipos siempre son organismos...

- ☐ Que viven fijos a un sustrato
  - ☐ De vida libre
- 

2 Las esponjas poseen distintas toxinas que les sirven para evitar ser atacadas por otros animales.

- ☐ Falso
  - ☐ Verdadero
- 

3 Aunque la mayoría de los cnidarios son animales adaptados al medio acuático, también hay algunas especies que se han adaptado al medio terrestre.

- ☐ Verdadero
  - ☐ Falso
- 

4 Los "peces payasos" pueden establecer una relación beneficiosa con...

- ☐ La hidra de agua dulce
  - ☐ Los corales
  - ☐ Las medusas
  - ☐ Las actinias o anémonas de mar
- 

5 Hay un grupo de cnidarios que viven en colonias y producen un duro armazón de caliza. Son...

- ☐ Las anémonas
  - ☐ Las actinias
  - ☐ Los corales
  - ☐ Ninguna de las opciones es correcta
- 

6 La mayoría de las esponjas tienen...

- ☐ Simetría radial
  - ☐ Ninguna de las opciones es correcta
  - ☐ Simetría bilateral
  - ☐ Simetría pentámera
-

7 En relación con la reproducción...

- ☐ Los pólipos se reproducen sexualmente
  - ☐ Las medusas se reproducen tanto sexual como asexualmente
  - ☐ Las medusas se reproducen asexualmente
  - ☐ Los pólipos se reproducen asexualmente
- 

8 El cuerpo de los cnidarios o celentéreos se caracteriza por tener...

- ☐ Ninguna de las opciones es correcta
  - ☐ Simetría radial
  - ☐ Simetría pentámera
  - ☐ Simetría bilateral
- 

9 El orificio por el que sale el agua en las esponjas se llama...

- ☐ Estigma
  - ☐ No tiene ningún nombre especial
  - ☐ Poro
  - ☐ Ósculo
- 

10 Los poríferos, por ser un grupo muy sencillo de invertebrados, solamente se reproducen asexualmente.

- ☐ Verdadero
- ☐ Falso