

# ANIMALES INVERTEBRADOS

## Une con línea el invertebrado con su característica principal

- Estrella de mar
- Lombriz de tierra
- A. Medusa
- Mariposa
- Caracol
- Cnidario con cuerpo gelatinoso y tentáculos urticantes
- Artrópodo con metamorfosis completa
- Molusco con concha externa y pie muscular
- Anélido con cuerpo segmentado que mejora el suelo
- Equinodermo con simetría radial y pies ambulacrales

## COMPLETAR CON LA OPCIÓN CORRECTA:

- Los \_\_\_\_\_ son invertebrados que se caracterizan por tener un cuerpo blando, a menudo protegido por una concha externa o interna, y un pie muscular. Ejemplos incluyen caracoles y pulpos.
- Las medusas pertenecen al grupo de los \_\_\_\_\_, animales invertebrados que tienen células urticantes (cnidocitos) y simetría radial.

Cnidarios

Moluscos

## ¿Cuál de los siguientes invertebrados es conocido por su capacidad de regeneración y por pertenecer al grupo de los equinodermos?

- A. Pulpo
- B. Araña
- C. Estrella de mar
- D. Oruga