

# ANIMALES INVERTEBRADOS

Mira este vídeo y responde a las siguientes preguntas.

Os recomendamos que primero leáis las preguntas y luego veáis el vídeo con un cuaderno al lado para anotar las respuestas. Así os será más fácil contestar a las preguntas. Sería interesante que veáis el vídeo más de una vez

1. ¿En qué dos grandes grupos se clasifican los animales? ¿Cuál es su principal diferencia?
2. Escribe los 6 grandes grupos de los invertebrados.

3. Completa el texto con las siguientes palabras teniendo en cuenta la información del vídeo:

poros      saco      acuáticos

➤ **Esponjas:**

Las esponjas son animales , tienen forma de y su cuerpo está lleno de .

➤ **Las medusas y corales:**

océanos      tentáculos      gelatinosos      picaduras      marinos      calizos      agujones

Las medusas son animales invertebrados que viven en mares y , sus cuerpos son y tienen tentáculos. Sus tienen pequeños venenosos que producen

Los corales son unos pequeñísimos animales que producen unos residuos que dan lugar a preciosas formas.

➤ **Los gusanos:**

cuerpo      alargados      terrestres      patas

Los gusanos son animales invertebrados largos y que se mueven arrastrando el por el suelo porque no tienen . Pueden ser acuáticos o .

➤ **Los moluscos:**

acuáticos      blando      almeja      babosa      concha

Los moluscos tienen el cuerpo , sin patas y pueden ser o terrestres.

Algunos como el caracol, la o el mejillón protegen sus blandos cuerpos con conchas.

Pero hay otros moluscos que no tienen ninguna para protegerse como el pulpo o la

➤ **Los equinodermos:**

placas calcáreas      globo      marinos      estrella      erizo de mar

Los equinodermos son animales exclusivamente . Sus cuerpos tienen que forman un caparazón. Algunos tienen forma de recubierto de púas que utilizan para defenderse como el . Otros tienen forma de y se llaman estrella de mar.

➤ Los artrópodos:

cutícula      Tierra      arácnidos      moscas      cangrejos      miriápodos

Los artrópodos son los más abundantes del planeta \_\_\_\_\_. Tienen el cuerpo cubierto por un esqueleto externo conocido como \_\_\_\_\_. La manera más habitual para clasificar a los artrópodos es por su número de patas. De esta manera nos encontramos con 4 grandes grupos:

- Artrópodos 6 patas: insectos. Ejemplos: hormigas y \_\_\_\_\_.
- Artrópodos 8 patas: \_\_\_\_\_. Ejemplos: arañas y escorpiones.
- Artrópodos 10 patas: crustáceos. Ejemplos: \_\_\_\_ y langostas.
- Artrópodos de más de 10 patas: \_\_\_\_\_. Ejemplo: ciempiés.