

CIENCIAS NATURALES

GRUPOS DE INVERTEBRADOS



1. Hay 6 grupos de invertebrados. Escribe a qué grupo pertenecen.

Artrópodos Anélidos Poríferos Equinodermos Moluscos Cnidarios





2. Arrastra cada definición al lugar correspondiente.

Pueden ser terrestres o acuáticos. Tienen exoesqueleto y lo cambian periódicamente en un proceso llamado muda. Poseen antenas y patas articuladas.

Son acuáticos y la mayoría marinos. Algunos nadan y otros viven fijos al suelo. Tienen el cuerpo blando. Pueden poseer tentáculos venenosos.

No tienen aspecto de animales. Son acuáticos o marinos. Viven fijos al suelo y tienen forma de saco.

Tienen forma de gusano. Pueden ser terrestres o acuáticos. Viven en ambientes húmedos y su cuerpo es blando, cilíndrico y alargado.

Son acuáticos o marinos. La mayoría se desplazan aunque algunos viven fijos al suelo. Tienen esqueleto interno formado por pequeñas placas de las que pueden salir espinas.

Es el grupo de invertebrados más numeroso. Son acuáticos o marinos. Tienen el cuerpo blando y algunos tienen concha.

PORÍFEROS.

CNIDARIOS.

ANÉLIDOS.

EQUINODERMOS.

MOLUSCOS.

ARTRÓPODOS.

3. Selecciona los animales que sean invertebrados.

Serpiente Calamar Erizo de mar León Mariquita
Almeja Cangrejo Tiburón Medusa Murciélago

4. Une.

GASTERÓPODOS

BIVALVOS

CEFALÓPODOS



5. Elige la opción correcta.

INSECTOS

ARÁCNIDOS

CRUSTÁCEOS

MIRIÁPODOS

- Cuatro antenas.
- Número variable de patas

- Numerosos segmentos.
- Uno o dos pares de patas por

- Dos antenas.
- Seis patas.

- Sin antenas.
- Ocho patas.



@SeñoConchiCH 



 **LIVEWORKSHEETS**