

Arrastra qué función se está realizando en cada imagen:



RELACIÓN

REPRODUCCIÓN

NUTRICIÓN

Escribe cómo se llaman los... (cuidado con la ortografía)

- Animales que fabrican su propio alimento: _____
- Animales que se alimentan de otros seres vivos: _____

Marca las oraciones verdaderas:

Los crustáceos tienen tres pares de patas

Los arácnidos tienen cuatro pares de patas.

Los insectos tienen dos pares de patas.

Los miriápodos tienen muchas patas.

Di si son vertebrados o invertebrados:

Perro

Jirafa

Mariposa

Mosca

Gusano

Serpiente

Pez

Rana

Une cada tipo de invertebrado con su definición.

Son animales acuáticos, no se mueven y su cuerpo tiene una gran cantidad de poros, a través de los cuales filtran el agua y seres microscópicos de los que se alimentan. Viven fijos a un sustrato.

ARTRÓPODOS

Son animales acuáticos. Tienen un cuerpo gelatinoso en forma de campana o sombrilla. Debajo tiene la boca, rodeada de tentáculos. Suelen flotar en el agua, dejándose llevar por las corrientes, aunque algunas pueden nadar moviendo los tentáculos.

PORÍFEROS

Pueden ser terrestres o acuáticos. Tienen el cuerpo alargado, blando y estrecho, dividido en anillos.

ANÉLIDOS

Tienen un órgano muscular llamado pie, y órganos internos dentro de una envoltura llamada manto. Tienen cuerpo blando, la mayoría cubierto por una concha dura. Pueden ser acuáticos o terrestres.

CNIDARIOS

Se caracterizan por tener patas articuladas y un exoesqueleto que los protege.

MOLUSCOS

Animales marinos que están cubiertos de placas duras, algunos con espinas.

EQUINODERMOS

Busca tres mamíferos:

Y	D	G	A	T	O
P	A	R	B	O	L
E	E	V	F	V	B
R	H	G	A	M	T
R	O	I	Q	C	R
O	J	Y	N	C	A