

INVERTEBRADOS

1. Coloca debajo de cada animal invertebrado el grupo al que pertenece.

MOLUSCOS

ARTRÓPODOS

EQUINODERMOS

ANÉLIDOS

CNIDARIOS



2. Encuentra en la sopa de letras el nombre de cada clase de invertebrados.

C	N	I	H	J	U	M	A	L	C	O	Ñ	Y	T
K	A	S	O	M	R	E	D	O	N	I	U	Q	E
I	R	N	J	I	A	N	O	L	I	H	G	U	I
O	T	I	E	S	H	P	Ñ	O	D	A	E	J	M
H	R	F	H	L	M	O	L	J	A	F	U	A	A
B	O	A	F	H	I	A	Ñ	R	R	M	A	R	M
N	P	N	I	K	U	D	M	O	I	U	F	B	C
M	O	A	R	T	R	O	O	Y	O	L	M	O	L
P	D	N	H	A	O	I	M	S	S	E	A	I	U
M	O	L	U	S	C	O	S	U	M	L	N	S	W
R	S	O	I	U	X	L	I	F	I	E	D	U	J
C	D	G	N	O	I	O	S	A	B	G	Y	E	C

3. Seleccionar falso o verdadero cada uno de los siguientes enunciados.

Las sanguisueñas y la lombriz de tierra están entre los gusanos más conocidos y se clasifican como anélidos.	
El caracol, el calamar y el pulpo son animales equinodermos.	
Los pepinos y las estrellas de mar pertenecen a los moluscos	
Las anémonas son animales acuáticos que permanecen pegadas a las rocas.	
Los Cnidarios se denominan así por poseer pie articulado.	
Las arañas pertenecen a la clasificación de los insectos.	
Los grillos y los camarones pertenecen al grupo de los artrópodos.	

4. Relacionar las columnas según se correspondan las características.

ANÉLIDOS	Todos tienen un cuerpo blando, algunos poseen concha externa.
EQUINODERMOS	Poseen un cuerpo alargado, cilíndrico y sin extremidades.
MOLUSCOS	Su cuerpo y sus patas están articulados, es decir fraccionados en piezas capaces de moverse.
ARTRÓPODOS	Su cuerpo está cubierto de un esqueleto formado por placas, con púas.
CNIDARIOS	Su cuerpo está formado por numerosas partes que se disponen alrededor de un eje central; unos tienen forma de paraguas y se desplazan, otra forma de saco y permanecen pegados en las rocas.

5. Seleccionar los nombres de animales invertebrados.

pepino de mar	avestruz	lombriz
mariposa	pulpo	abeja
vaca	delfín	oveja
medusa	mariquita	pez payaso
tiburón	caracol	concha
grillo	ciempiés	estrella de mar