

# ANIMALES INVERTEBRADOS

1. Descubre en esta sopa de letras siete grupos de invertebrados.



GNPFZFODDJQCA  
KELSQYCRYIENR  
QMAKPUNYQYLMT  
YATPORIFEROSR  
YTEENCDJRMSZO  
VOLCAEAIZOHOP  
QDMPGMRFLQQO  
JOIFPBIJTUTXD  
RSNMKJOFQSOXO  
SXTBZPSEPCJJJS  
CNOURZGSVOIKT  
YYSSMGMUDSNVH  
KBZPANELIDOSF

2. Indica si son verdaderas (V) o falsas (F) las siguientes afirmaciones.

- Las esponjas son un tipo de cnidarios de vida sedentaria
- Los anélidos son gusanos de cuerpo plano
- El pie de los moluscos está recubierto por una lámina de tejido llamada manto
- Los pólipos son un tipo de cnidarios de vida libre
- Los bisos de los cefalópodos les sirven para fijarse a las rocas
- La mayoría de las esponjas son hermafroditas
- La tenia es un tipo de platelminto
- Las medusas tienen forma de sombrilla y su boca se sitúa en la parte superior
- Los gusanos se clasifican en cefalópodos, gasterópodos y bivalvos
- El cuerpo de la tenia esta formado por una cabeza, escólex, y cientos de anillos aplanados
- Todos los moluscos son acuáticos
- Los bivalvos no se distingue una cabeza
- Los nematodos utilizan las quetas para desplazarse
- El pico de loro es característico de los cefalópodos
- Los gasterópodos tienen un pie muy desarrollado
- Las lombrices intestinales son un tipo de nematodos
- Los órganos internos de los moluscos se encuentran concentrados en la masa visceral