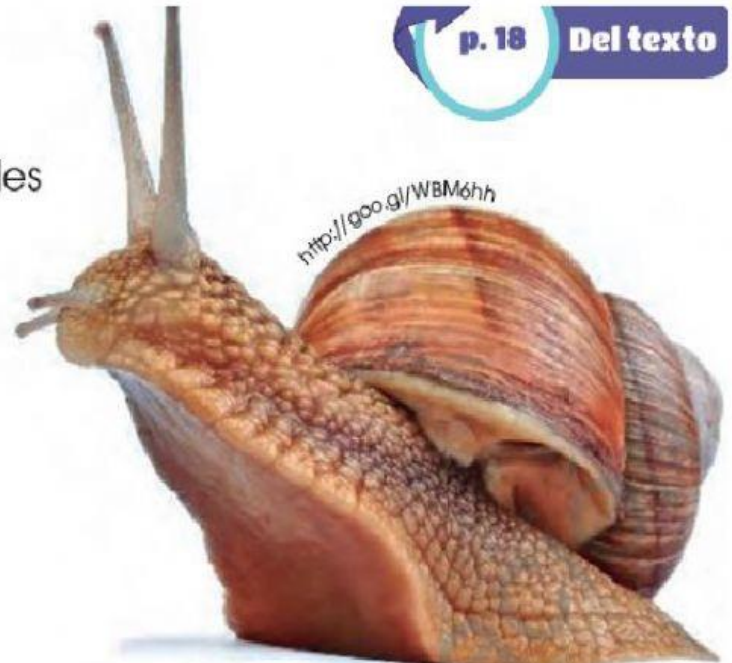


LOS ANIMALES INVERTEBRADOS

10 Selecciona los principales grupos de invertebrados.

- anélidos
- artrópodos
- moluscos
- cnidarios
- equinodermos



p. 18

Del texto

11 Escriba el número en la columna 2 de la clasificación de los animales con las siguientes palabras.

Columna 1

1. Animales muy sencillos con cuerpo blando.
2. Su cuerpo es alargado, blando y está formado por anillos.
3. Tienen patas articuladas.
4. Utilizan pies ambulacrales para desplazarse.

Columna 2

- () Anélidos
- () Artrópodos
- () Cnidarios
- () Equinodermos

12 Encierra las respuestas correctas.

- Los anélidos respiran por:
 - a. branquias.
 - b. pulmones.
 - c. piel.

13 Une con líneas según corresponda.

insectos	araña
miriápodos	cangrejo
arácnidos	mosca
crustáceos	ciempiés



14 Arrastra el nombre del grupo al que corresponde cada concepto.

gasterópodos

bivalvos

cefalópodos

La concha interna da consistencia a su cuerpo.
Son carnívoros.

Tiene una concha enrollada en espiral y se desplazan sobre la superficie ventral de su cuerpo.

Su concha está formada por dos valvas que sirven de protección.

15 Coloca un visto al lado de las afirmaciones correctas.

- Los animales cnidarios presentan un sistema circulatorio abierto, mientras que los equinodermos tienen un sistema de circulación cerrado.
- Los cnidarios son animales con el cuerpo blando.
- La boca de los animales cnidarios se encuentra rodeada de tentáculos recubiertos de células urticantes.
- El esqueleto de los equinodermos es interno.
- Los equinodermos se desplazan por pies ambulacrales.

