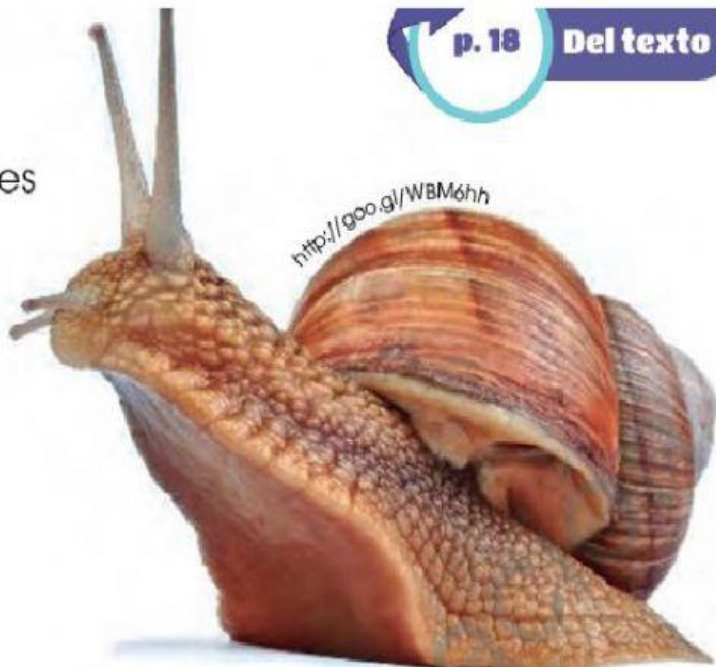


## LOS ANIMALES INVERTEBRADOS

**10** Selecciona los principales grupos de invertebrados.

- anélidos
- artrópodos
- moluscos
- cnidarios
- equinodermos



**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:
  - branquias.
  - pulmones.
  - piel.



<http://goo.gl/Dd3gC>

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.

