

¿Sabes cómo estudiar un invertebrado?



Recuerda que hay muchos tipos de invertebrados, el invertebrado que vas a estudiar tiene una coraza articulada y muchas patas.

Para saber cómo estudiar un animal invertebrado, sigue estos pasos.

Materiales

Un gambón, una bandeja de trabajo, unas pinzas, un punzón, una lupa y unos guantes de látex.

También, algo para escribir y dibujar: un lápiz y un cuaderno.



Pasos

① Prepárate para observar

Ponte los guantes y coloca el gambón en la bandeja de trabajo.

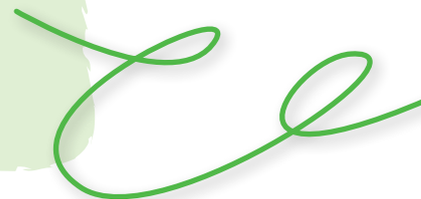


② Observa a simple vista el gambón

Diferencia las distintas partes en las que se divide su cuerpo. Con ayuda de un punzón comprueba la dureza de la coraza y cómo está formada por piezas rígidas y articuladas.

③ Observa cada parte del cuerpo

Coge la lupa y observa la cabeza, en ella verás los ojos y las antenas. Después, presta atención al resto del cuerpo, observa las patas y cuéntalas. Fíjate en la forma de su cola.



¿Sabes cómo estudiar un invertebrado?

Fíjate en el gambón de la imagen y responde a las preguntas siguientes.



• ¿Cómo es el cuerpo del gambón? Marca.

– Es alargado y blando.

– Es alargado y tiene coraza.

– Es redondo y duro.

• ¿Cuántas antenas tiene el gambón? Marca.

Cuatro Doce Dos

• ¿Cuántas patas tiene el gambón? Marca.

Cuatro Diez Ocho

• ¿Qué forma tiene la cola del gambón? Marca.

De abanico De O De tubo