

Profr. Humberto Miranda Parra

Xalapa, Ver.

LA RESPIRACIÓN TRAQUEAL



Grupo que es el más abundante en nuestro planeta y que se caracteriza por tener patas articuladas

Todos los artrópodos tienen una cubierta muy gruesa, que protege sus órganos internos, esta estructura se llama:

Sub grupos en los que se divide el grupo de los artrópodos

La mayor parte del intercambio de gases los artrópodos lo realizan en un medio

Válvulas externas localizadas en la piel de los insectos que pueden abrir y cerrar las tráqueas

Número de patas que tienen las arañas

Número de patas que tienen los insectos

Otras partes que no tienen los arácnidos y los insectos sí tienen

Son los colmillos de los arácnidos, los cuales utilizan para comer, en el caso de las arañas, para inyectar veneno

Sistema de tubos mediante el cual intercambian gases directamente del ambiente al interior del cuerpo

Espiráculos

Aéreo

Exoesqueleto

Artrópodo

Tráqueas

Insectos y arácnidos

Cuatro pares

Alas y antenas

Tres pares

Los quelíceros

Supera tu propio reto logrando el total de respuestas acertadas