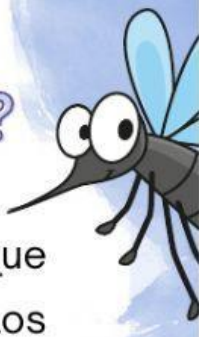


¿POR QUÉ PICAN LOS MOSQUITOS?



Muchas personas creen que los mosquitos nos pican porque tenemos la sangre dulce. Sin embargo, esto es falso. Los mosquitos pican a las personas porque pueden "oler" con mucha facilidad ciertas sustancias que produce nuestro cuerpo.

Los mosquitos se sienten atraídos por el dióxido de carbono que producen las personas cuando respiran. Ellos huele este gas en el aire y saben que cerca hay sangre para chupar. Los adultos producen más cantidad de dióxido de carbono que los niños. Esta cantidad, además, cambia según lo que comamos y el ejercicio físico que hagamos.

Los mosquitos también se sienten atraídos por el ácido láctico. Este ácido está presente en nuestro sudor. Por eso, con frecuencia, las personas que sudan mucho son "blancos perfectos" para la picadura de los mosquitos.

Para evitar que los mosquitos te piquen, es importante que mantengas una buena higiene personal. Si no limpias tu cuerpo del sudor de uno o más días, es más probable que los mosquitos se acerquen para picarte.

Otra manera de alejar a los mosquitos es aplicando diversos productos a la piel. Por ejemplo, si frotas tu piel con hojas de eucalipto, estos insectos se mantendrán alejados debido al olor de esta planta. También puedes usar un repelente para evitar que tu sangre sea el alimento de los mosquitos.

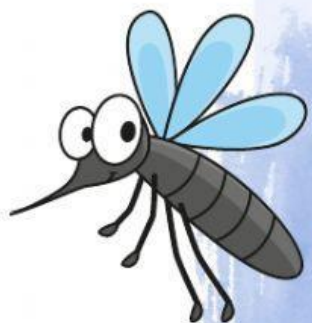


1. Según el texto, ¿por qué pican los mosquitos?

- a)** Porque huelen la sangre dulce de las personas a las que van a picar.
- b)** Porque los atrae el dióxido de carbono que producen las personas.
- c)** Porque se aprovechan de que algunas personas no usan repelente.
- d)** Porque se sienten atraídos por el olor de los alimentos que comemos.

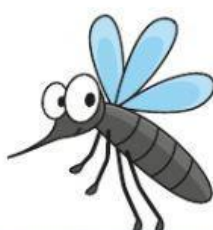
2. ¿Quién produce más dióxido de carbono?

- a)** Los animales.
- b)** Los adultos.
- c)** Los niños y las niñas.
- d)** Los adultos, los niños y las niñas.



3. ¿Por qué se sienten atraídos los mosquitos?

- a)** Por la sangre dulce.
- b)** Por la olor.
- c)** Por el dióxido de carbono y el ácido láctico.
- d)** Por el dióxido de carbono.



4. Lee la siguiente oración del texto:

"Por eso, las personas que sudan mucho por realizar esfuerzo físico son **blancos perfectos** para la picadura de los mosquitos".

¿Qué significa "blancos perfectos"?

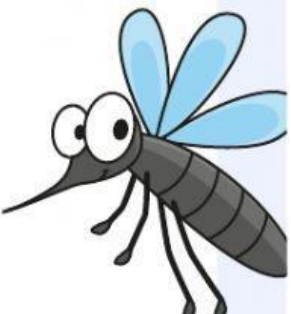
- a) Que son personas que atraen más a los mosquitos.
- b) Que son personas que tienen un color de piel llamativo.
- c) Que son personas que tienen la sangre más dulce.
- d) Para advertirnos que la picadura de los mosquitos es peligrosa.

5. Lee el siguiente párrafo:

Para alejar a los mosquitos es muy importante mantener la higiene. Si acumulamos el sudor de uno o más días, los mosquitos se acercarán más hacia nosotros para picarnos. Otra manera de alejar a los mosquitos es mediante el uso de plantas naturales. Por ejemplo, si frotamos nuestra piel con hojas de eucalipto, estos insectos se mantendrán alejados debido al olor de esta planta.

¿De qué trata este párrafo?

- a) De por qué los mosquitos se acercan a nosotros.
- b) De por qué acumulamos sudor por uno o más días.
- c) De cómo mantener alejados a los mosquitos.
- d) De cómo frotar nuestra piel con hojas de eucalipto.



6. Según el texto, ¿quién tiene más posibilidades de ser picado por los mosquitos?

a) Marc



b) Ana



c) Jorge



d) María



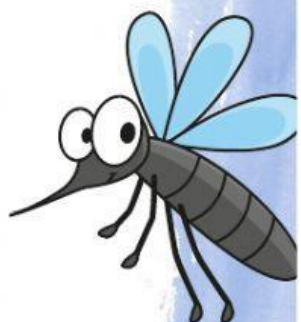
7. ¿Qué es un eucalipto?

a) Un animal.

b) Un repelente.

c) Una planta.

d) Una fruta.



8. ¿Para qué se ha escrito principalmente este texto?

a) Para mostrarnos las características de los mosquitos.

b) Para explicarnos las razones por las que nos pican los mosquitos.

c) Para indicarnos que la higiene nos protege de los mosquitos.

d) Para advertirnos que la picadura de los mosquitos es peligrosa.