

## PLAN COMPRENSIÓN LECTORA GUÍA N°15 TERCERO BÁSICO

Nombre estudiante \_\_\_\_\_ Curso \_\_\_\_\_

### Curiosidades de las abejas

Las abejas tienen pelos en los ojos. Viven en comunidad, esto significa que todas las abejas viven juntas, cooperando entre sí. Cada comunidad de abejas se llama panal. Cuando hace calor un grupo de abejas se encarga de aletear con energía para enfriar el panal. Las abejas tienen una lanceta con forma de arpón en la cola, cuando se sienta amenaza clava esta lanceta que inyecta un fuerte veneno, es la forma que la abeja tiene de defenderse a sí misma y a su panal. El problema, es que después de clavar la lanceta, la abeja muere. Las abejas recogen el néctar de las flores con su lengua y lo acumulan en el estómago, de regreso al panal lo **regurgitan** y lo guardan en pequeñas celdas, con el tiempo este néctar mezclado con saliva se convierte en miel y sirve de alimento para las abejas que están creciendo.

**Regurgitar:** Expulsar por la boca un alimento



#### I. Marca la alternativa correcta.

1. ¿Cómo se defiende la abeja de los atacantes?

- A. Los pica con su boca.
- B. Les entierra sus patas.
- C. Les inyecta un veneno con su lanceta.
- D. Les regurgita un néctar venenoso.

2. ¿Con qué ingredientes se hace la miel?

- A. Néctar de las flores.
- B. Saliva de la abeja.
- C. Néctar de las flores y saliva de la abeja.
- D. La miel no necesita ingredientes para su preparación.

3. Según el texto, ¿para qué sirve la miel?

- A. Para envenenar a los atacantes y/o depredadores.
- B. Para alimentar a las personas.
- C. Para alimentar a las abejas que están creciendo.
- D. Para endulzar todos los alimentos.

4. Según el texto, ¿cuál es el problema de que la abeja clave la lanceta?

- A. Que pica a las personas
- B. Que deja a las personas con riesgo vital.
- C. Que deja veneno en la miel.
- D. Que la abeja muere luego de clavar la lanceta.

5. ¿Qué es un panal?

- A. Una comunidad de abejas.
- B. El arpón que tienen en la cola la abeja.
- C. El proceso de regurgitación de las abejas.
- D. Una pequeña celda para guardar el néctar.

6. ¿Cómo llevan las abejas el néctar a las pequeñas celdas?

- A. Lo llevan en la boca y lo escupen en las celdas.
- B. Lo llevan en la lanceta y lo inyectan en las celdas.
- C. Lo llevan en las alas y aletean para que caiga en las celdas.
- D. Lo llevan en el estómago y lo regurgitan en las celdas.

**II. Marca con verdadero y falso, según corresponda:**

	<b>Verdadero</b>	<b>Falso</b>
1. Las abejas tienen su lanceta en la boca.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Las abejas son animales solitarios.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Las abejas tienen pelos en los ojos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Las abejas que están creciendo se alimentan de miel.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. La lanceta de la abeja tiene veneno.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. La miel es una mezcla de saliva y néctar.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. La abeja puede utilizar la lanceta muchas veces durante su vida.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sube tus guías a Classroom o envíalas a: [nayareth.smith@colegiofernandodearagon.cl](mailto:nayareth.smith@colegiofernandodearagon.cl)