

## LOS DOS GALLOS



En una casa, una anciana criaba dos gallos. Un día, los gallos salieron a pasear fuera de la casa. De pronto, vieron un enorme gusano que se arrastraba por el camino. Entonces, ambos corrieron para atraparlo, pero antes de que alguno lo cogiera, se miraron creyendo que cada uno tenía derecho a comerse al animal. Por eso, empezaron a discutir.

Muchos animales empezaron a acercarse para saber qué era lo que pasaba. Entre ellos, también se asomó un zorro hambriento. Al ver que los dos gallos seguían discutiendo, el zorro dijo: - Para arreglar este problema, es mejor que se peleen y el ganador se llevará el gusano.

Todos dijeron que sí. Pero para que la pelea sea justa, los animales presentes nombraron un juez. Y el juez fue justamente el zorro, quien dijo: - La pelea será solo entre los dos. Nadie debe ayudar a ninguno de los gallos.

Todos estuvieron de acuerdo. La pelea fue muy dura. Al cabo de un buen rato, ambos gallos cayeron al suelo de tanto cansancio. Algunos animales que veían la pelea se pusieron a llorar tristemente. Pensaban que los gallos se habían muerto.

En ese momento, nuevamente habló el zorro a todos los animales: - Señores, como ustedes ven, nadie ha ganado. Y nadie se comerá al gusano. Pero a mí me tienen que pagar algo por haber sido juez. Dicho eso, el zorro atrapó a los dos gallos y se perdió entre los árboles de un bosque cercano.

**Marca la respuesta correcta de cada pregunta:**

1. **¿A dónde salieron a pasear los dos gallos?**
  - a. Por el campo
  - b. Fuera de la casa
  - c. Por el gallinero
  
2. **¿Cuál de estos hechos ocurrió primero?**
  - a. Los animales nombraron un juez
  - b. Los gallos cayeron al suelo
  - c. Los gallos empezaron a discutir
  
3. **¿De qué trata principalmente este cuento?**
  - a. Trata de la pelea de dos gallos.
  - b. Trata de dos gallos que terminaron en las manos del zorro.
  - c. Trata de los animales de una anciana.
  
4. **¿En qué momento el zorro propuso arreglar el problema?**
  - a. Cuando los animales lloraban.
  - b. Al ver que los gallos seguían discutiendo.
  - c. Cuando atrapó a los dos gallos.
  
5. **¿cómo era el zorro?**
  - a. Amable
  - b. Astuto
  - c. Bueno
  
6. **Por qué el zorro se llevó los dos gallos?**
  - a. Porque nadie había ganado.
  - b. Porque tenían que pagarle por ser juez
  - c. Porque los gallos seguían discutiendo
  
7. **¿Qué nos enseña principalmente este cuento?**
  - a. Que debemos discutir hasta ganar.
  - b. Que debemos conversar para arreglar los problemas.
  - c. Que debemos escuchar a los demás.

Nombre:

Fecha:



aulapt.org  
Blog de recursos  
para la elaboración de A.C.I.S

## Palabras perdidas

Completa las frases utilizando las palabras del recuadro.

tomar • cosas • Estás • llevar • fuimos • fueron • gusta • quedado • nuevo •  
amigos • serán • globo • tarde • hermana

1. Cuesta mucho inchar un \_\_\_\_\_ cuando eres muy pequeño.
2. He quedado a \_\_\_\_\_ café con una amiga de la infancia.
3. Ayer \_\_\_\_\_ al baile del colegio y me lo pasé genial.
4. ¿ \_\_\_\_\_ segura de que quieres cortarte el flequillo?
5. Me \_\_\_\_\_ más la leche caliente que la fría.
6. Tevo que \_\_\_\_\_ el coche al taller porque se había \_\_\_\_\_ sin batería.
7. ¿Quién es ese chico que estaba con tu \_\_\_\_\_ ?
8. Madrid es una ciudad muy grande, hay muchas \_\_\_\_\_ que puedes ver.
9. En las afueras de mi pueblo han puesto un \_\_\_\_\_ Centro de deportes.
10. Las fiestas del pueblo \_\_\_\_\_ en agosto.
11. Todos los niños del pueblo \_\_\_\_\_ a ver los payasos.
12. Este es el primer año que voy a ir de vacaciones con mis \_\_\_\_\_ .
13. Vente pronto si no quieres llegar \_\_\_\_\_ .
14. Necesito una nueva libreta para mis \_\_\_\_\_ de solfeo.

# Cada hormiga a su hormiguero

¿A qué hormiguero va cada hormiga? →



¡Recuerda que cada una de nosotros tiene 6 patitas!

## ¿Cuántas se esconden?

Cada hormiga tiene 6 patas, cuenta las hormigas escondidas, ¿Cuántas patas hay? colorea el cartel correcto y coloca el resultado.

<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 3</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 5</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>6 \times 4</math></div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 8</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 6</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>6 \times 7</math></div> </div>
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 5</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 7</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>6 \times 4</math></div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 9</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"><math>6 \times 10</math></div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><math>6 \times 8</math></div> </div>