

## ¿QUÉ ES SER UN AMIGO?

### SOLUCIONES COMPRENSIÓN LECTORA

1. ¿Cuántos personajes aparecen en este cómic? Cuatro ¿Cómo se llama la cerdita? Chanchi ¿y la gata? Mina ¿y el lobo? Raúl
2. ¿Con qué compara la cerdita a un amigo? Con un novio y un hermano. ¿Estas comparaciones te parecen correctas? Respuesta libre ¿Por qué? Respuesta libre.
3. ¿Qué significa la expresión que dice la gata “a un amigo lo elegimos”? Que tú puedes decidir a quién quieres tener como amigo/a.
4. ¿Los amigos siempre juegan a las mismas cosas? No siempre. ¿Cómo reaccionas cuando un amigo/a tuyo no quiere jugar a lo que tú quieres? Respuesta libre.
5. ¿Se enfadan dos de los personajes cuando el tercero se va a jugar a carreras con el zorro? No ¿Tú te enfadas cuando un amigo/a tuyo juega con otros niños/as? Respuesta libre. ¿Crees que hay que jugar siempre con los mismos amigos/as? Respuesta libre.

### **SOLUCIONES MATEMÁTICAS**

PERÍMETRO:  $10+10+5+5= 30$  cm

LIMONES:  $22 \times 9 = 198$  limones

HORTALIZAS:  $120+26+48 = 194$  HORTALIZAS

PATATAS:  $12 \times 8 = 96$  PATATAS

BERENJENAS:  $26:4= 6$  BERENJENAS PARA CADA UNO Y NOS SOBRAN 2

MANZANAS:  $81 : 9 = 9$  MANZANAS

NIÑOS QUE CUIDAN EL HUERTO:  $100+186+82 = 368$  NIÑOS

LITROS:  $15 \times 5 = 75$  LITROS

**Soluciones del problema de las pizzas y el pensamiento lateral**, las resolveremos el lunes, así tenéis más tiempo para pensarlo.

#### **Solución problema del miércoles:**

La solución a que una ventana de 1 metro de lado dejara pasar menos luz, sería “achatarla” de tal forma que lográsemos hacer un rombo. Sus lados seguirían midiendo 1 metro y podríamos tener menos apertura cuanto más lo achatásemos.