

Guía n°14

Colegio: CEMAR

Estudiante:

Curso: 3° BÁSICO

Lee con atención cada pregunta y elige la alternativa correcta, recuerda hacer tus cálculos en el cuaderno de matemáticas.

1. Fernanda compra una bolsa de galletas de 760 pesos y paga con un billete de 1000 pesos.

¿Cuál de las siguientes expresiones permite determinar lo que recibe de vuelto luego de pagar al vendedor?

A) $1000 + 760$

B) $1000 - 760$

C) $760 - 1000$

D) 1000×760

2. Emilia tenía 1.000 pesos. Compró un sobre de láminas a 300 pesos y un paquete de calcomanías a 230 pesos.

¿Cuánto dinero le quedó luego de pagar?

A) 530 pesos

B) 630 pesos

C) 470 pesos

D) 540 pesos

3. En una industria se fabricaron 285 lata de bebidas el día jueves, 278 el día viernes y 332 el sábado. ¿Cuántas bebidas en lata se fabricaron en total en esos tres días?

undefined

4. Jaime pedaleó 3 km. el viernes. El sábado, recorrió 3 veces esa distancia. ¿Qué distancia pedaleó en total los dos días?

undefined

5. Tomás quiere poner 3 flores iguales en cada uno de estos floreros y cada una cuesta \$20. ¿Cuánto debe pagar en total?



- A) 60
B) 100
C) 240
D) 300

6. Fernando tiene 45 dulces y los quiere repartir en partes iguales entre sus amigos de la imagen:



¿Cuántos dulces recibirá cada amigo?

- A) 5
- B) 7
- C) 8
- D) 9

7. Roberto compró 7 bandejas de huevos como la siguiente:



¿Cuántos huevos compró en total Roberto?

- A) 6 huevos
- B) 21 huevos
- C) 36 huevos
- D) 42 huevos