

¿Cántos alfajores?

OA_7

Resolver problemas rutinarios y no rutinarios en contextos cotidianos que incluyen dinero, seleccionando y utilizando la operación apropiada.

- OA_b** Emplear diversas estrategias para resolver problemas y alcanzar respuestas adecuadas, como la estrategia de los 4 pasos: entender, planificar, hacer y comprobar.
- OA_g** Comprobar una solución y fundamentar su razonamiento.
- OA_i** Aplicar, seleccionar, modificar y evaluar modelos que involucren las cuatro operaciones con números naturales y fracciones.

INDICADORES DE EVALUACIÓN SUGERIDOS

- › Resuelven problemas que implican multiplicaciones.
- › Resuelven problemas que implican reparticiones en partes iguales.

Actividad

En una pastelería confeccionan alfajores y los venden en bandejas.



- 1 El día lunes confeccionaron 240 alfajores y los empacaron en bandejas de 6 alfajores.
¿Cuántas bandejas necesitaron?
- 2 El día martes vendieron 45 bandejas de 4 alfajores.
¿Cuántos alfajores vendieron?

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Al momento de evaluar, se sugiere considerar los siguientes criterios:

- › Reconocen que empacar en bandejas significa repartir el total.
- › Resuelven el problema con una división.
- › Calculan correctamente la división $240 : 6$.
- › Comprueban el resultado con la multiplicación correspondiente.
- › Reconocen la operación de la multiplicación como la correcta para calcular el total de los alfajores vendidos.
- › Calculan correctamente la multiplicación $45 \cdot 4$.
- › Comprueban el resultado con la división correspondiente.