

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS CON OPERACIONES BÁSICAS

Analiza cada situación y resuelve, las operaciones las desarrollas en la parte de abajo.

1. Juliana va a pagar la deuda de una nevera de \$4'569.900 en 24 meses, ¿cuánto debe pagar en cada cuota?

Datos

Valor de la nevera: \$ _____

Cantidad de cuotas: _____

Operación

Respuesta

En cada cuota debe pagar

\$ _____

2. Para un concierto venden 97 boletas cada una a un precio de \$235.900. ¿Cuánto dinero recoge la empresa que hace el concierto?

Datos

Valor de una boleta: \$ _____

Cantidad de boletas: _____

Operación

Respuesta

La empresa recoge

\$ _____

3. En un restaurante compraron para el almuerzo:

❖ Pollo: \$68.950

❖ Arroz: \$18.700

❖ Arveja verde: \$12.450

❖ Zanahoria: \$5.890

❖ Papa: \$9.500

❖ Mora: \$17.560

Pagaron la cuenta con dos billetes de \$100.000, ¿cuánto recibieron de cambio?

Operación

Respuesta

Recibieron de cambio \$ _____



Operaciones

