



## Resolución de problemas

**Ingresa solo los resultados y respuestas los problemas**

Lee con atención, observa, piensa, ordena los datos, calcula y responde:

Imagina que eres dueño de una tienda de artículos escolares. Calcula el dinero que obtendrás por cada grupo de artículos de esta lista.

- a. 50 lápices a \$ 219 cada uno. ▶ \$
- b. 90 tijeras a \$ 217 cada una. ▶ \$
- c. 100 estuches a \$ 2415 cada uno. ▶ \$
- d. 200 gomas a \$ 534 cada una. ▶ \$

Resuelve los siguientes problemas.

Si Víctor en la bodega de su almacén tiene 76 bandejas de huevos como la de la imagen, ¿cuántos huevos tiene en total?



En una fábrica se embalan latas de conserva en cajas que contienen 18 unidades. Si a un almacén se despachan 25 cajas, ¿cuántas latas de conserva recibirá?

1. *What is the difference between a primary and a secondary market?*

Un día tiene 24 horas y cada hora tiene 60 minutos. ¿Cuántos minutos tiene una semana?

Un queque cuesta \$ 95. A una convivencia asistirán 35 personas y a cada una se le dará un queque. ¿Cuánto se debe pagar por la compra de los queques?

Si Jaime debe distribuir 150 alfajores en cajas que contengan 6 unidades, ¿cuántas cajas necesita?

En una fábrica se producen diariamente 300 L de limonada.

- Si se envasan en botellas de 2 L, ¿cuántas botellas se necesitarán?

- Si se envasan en botellas de 3 L, ¿cuántas botellas se necesitarán?