

Ficha de aplicación

Sumamos y Restamos para Resolver

1. El reto de la biblioteca

En la biblioteca de la escuela había **1,450 libros**. En el mes de marzo, el Ministerio de Educación donó **535 libros nuevos**. ¿Cuántos libros hay ahora en total?

Datos: _____

Operación: (Suma / Resta)

Resultado: _____



2. La meta de ahorro

Lucía quiere comprar una bicicleta que cuesta **S/ 780**. Si ella ya tiene ahorrados **S/ 445**, ¿cuánto dinero le falta para comprar la bicicleta?

Datos: _____

Operación: (Suma / Resta)

Resultado: _____

3. Lee el siguiente problema:

Hugo recolectó 80 taps y algunos se los regaló a Sofía. Ahora, Hugo tiene 60 taps. ¿Cuántos taps le regaló a Sofía?



Responde las siguientes preguntas:

a) Al final ¿aumenta o disminuye la cantidad de taps que recolectó Hugo?

b) ¿Qué puedes hacer para saber cuántos taps le regaló a Sofía?

4. Lee el siguiente problema:

Al revisar sus ventas, Leonardo ha verificado que el día lunes vendió 200 bolsas de cemento y el martes 240. Pero, de las que vendió el martes, le devolvieron 70 el miércoles porque tenían un defecto. ¿Cuál fue el total de bolsas de cemento que vendió Leonardo durante estos días?



Responde las siguientes preguntas:

- ¿Cuántas bolsas de cemento vendió el día lunes? _____
- ¿Cuántas bolsas de cemento vendió el día martes? _____
- ¿Cuántas bolsas de cemento devolvieron el día miércoles? _____
- ¿Cuántas bolsas de cemento sin defecto en total vendió? _____

5. Don Pedro tiene un vivero con **2,345** plantas de rosas. El fin de semana vendió **890** rosas y recibió un nuevo pedido de **1,200** girasoles.

¿Cuántas rosas le quedaron a Don Pedro después de la venta?

¿Cuántas plantas en total (rosas y girasoles) tiene ahora el vivero?

