

**A** Lea el problema.

- 1) En el mercado Clara compró 12 libras de frijol en oferta. Al llegar a la casa su hermano también había comprado libras de frijol, aprovechando la misma oferta. Ahora hay 30 libras de frijol en la casa.

Escriba el planteamiento para calcular el total de frijol. Utilice un para el número desconocido.

| | | | | |
|----------------------------|---|---------------------------------|---|-----------------|
| frijol que compró Clara | + | frijol que compró el hermano | = | total de frijol |
| ↓ | | ↓ | | ↓ |
| 12 | + | <input type="text"/> | = | 30 |

Lea los problemas y responda las preguntas.

- 2) Lorenzo tenía Q 150. Como compró un libro en Q , ahora le quedan Q 68.
¿Cuál es el planteamiento de resta utilizando un para el número desconocido?

| | | | | |
|------------------|---|-----------------|---|------------------------|
| dinero que tenía | - | precio de libro | = | dinero que tiene ahora |
|------------------|---|-----------------|---|------------------------|

- 3) En una tienda se venden cuadernos que cuesta Q 6 cada uno. Juana compró cuadernos y pagó Q 72. ¿Cuál es el planteamiento de multiplicación utilizando para el número desconocido?

| | | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------|---|-----------------|
| Número de cuadernos que compró | x | precio de un cuaderno | = | dinero que pagó |
|--------------------------------|---|-----------------------|---|-----------------|

- 4) El profesor Julián tenía 135 hojas y las repartió entre alumnos. Cada alumno recibió 3 hojas. ¿Cuál es el planteamiento de división utilizando para el número desconocido?

| | | | | |
|-----------------|---|-------------------|---|----------------------------|
| número de hojas | ÷ | número de alumnos | = | número de hojas por alumno |
|-----------------|---|-------------------|---|----------------------------|

1 Escriba el planteamiento de los siguientes problemas, utilizando para el número desconocido.

- 1) El mes pasado llovió 350 milímetros. Este mes siguió lloviendo milímetros y el total de lluvia durante los dos meses alcanzó 873 milímetros.
- 2) En una pila habían 19 galones de agua. Como se utilizó galones ahora quedan sólo 6 galones.
- 3) Victoria compró libras de maíz. Cada libra costó Q 4 y el precio total alcanzó Q 64.
- 4) Una empresa donó 85 computadoras entre escuelas y cada escuela recibió 17 computadoras.