




Comprueba tu progreso

3 **COMPLETA** estas operaciones con los tres números.



$$\begin{array}{r} 27 \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ + \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - \square \\ \hline 12 \end{array}$$

➤ ¿En qué operaciones hay más de una solución?

4 **OBSERVA** y calcula el término que falta en cada operación.

Ejemplo

$$\begin{array}{r} \square \\ - 47 \\ \hline 26 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 26 \\ + 47 \\ \hline 73 \end{array} \rightarrow \square = 73$$

Ejemplo

$$\begin{array}{r} 80 \\ - \square \\ \hline 30 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 80 \\ - 30 \\ \hline 50 \end{array} \rightarrow \square = 50$$

$$\begin{array}{r} \square \\ - 36 \\ \hline 49 \end{array}$$

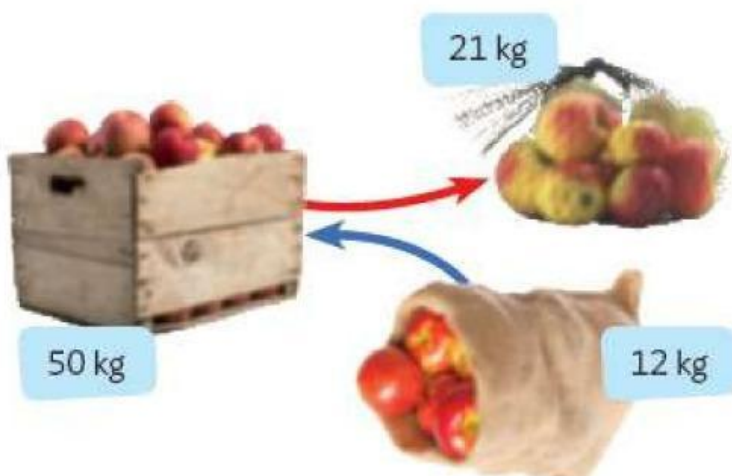
$$\begin{array}{r} \square \\ - 258 \\ \hline 391 \end{array}$$

LEE el problema y contesta.

En una frutería tenían una caja con 50 kg de manzanas.

Durante la mañana han vendido 21 kg y por la tarde han añadido 12 kg a la caja.

¿Cuántos kilos de manzanas tiene ahora la caja?



• Explica lo que ocurre en el problema.

Había... Venden... Añaden...

• Resuelve el problema en tu cuaderno.

Solución: _____