



Practicando lo aprendido con Go  
Math

- Resuelva las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 996 \\ + 978 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 926 \\ - 658 \\ \hline \end{array}$$

- Encuentre el número desconocido

$$7 \times p = 42$$

$$p = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$z = 8 \times 9$$

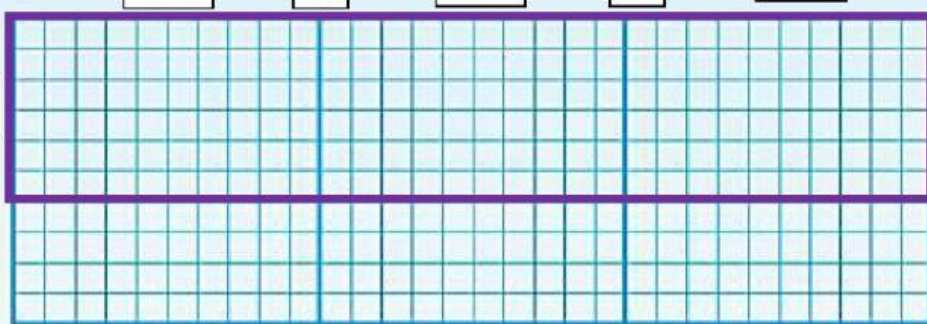
$$z = \underline{\hspace{2cm}}$$

• *Resuelva:*

**PIENSA MÁS** La librería tiene 6 estantes de libros sobre animales. Hay 30 libros en cada estante. ¿Cuántos libros sobre animales hay en la librería?

Sombrea cuadrados para hacer un diagrama que muestre cómo puedes usar la propiedad distributiva para hallar la cantidad de libros sobre animales que hay en la librería.

$$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}}$$



$$6 \times 30 = 6 \times (\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad})$$

$$1) \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$2) \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$3) \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\textbf{Totales} = \underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$6 \times 30 = \underline{\quad}$$