

Repasamos operaciones matemáticas con atención.



$$\begin{array}{r} 12.365 \\ + 999 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34.011 \\ - 1.375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.410 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45.192 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

Piensa y resuelve este problema.

La nave de Paxi tiene un depósito de combustible de 10.390 l. Lo ha llenado antes de empezar un viaje espacial.



Paxi ha viajado de Mercurio hasta Marte y ha gastado 1.275 l de Mercurio a Venus, 3.287 l de Venus a la Tierra y 2.985 l de la Tierra a Marte.
¿Cuánto combustible le ha sobrado?

DATOS

- *depós lleno: 1
- *Merc a Ven: 1
- *Ven a Tierr: 1
- *Tierr a Mart: 1

OPERACIONES

$$\begin{array}{r} \text{10 blue blocks} \\ - \text{3 blue blocks} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7 blue blocks} \\ - \text{3 blue blocks} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{4 blue blocks} \\ - \text{3 blue blocks} \\ \hline \end{array}$$

Sol: