

MULTIPLICAMOS

154

x 23

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

8.562

x 46

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

7.432

x 95

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

4.713

x 87

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

APROXIMAR

495

x 5

$$\begin{array}{r} 495 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

38

x 9

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 9 \\ \hline \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

2180

x 6

$$\begin{array}{r} 2180 \\ \times 6 \\ \hline \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

9761

x 2

$$\begin{array}{r} 9761 \\ \times 2 \\ \hline \end{array} \longrightarrow \begin{array}{r} \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

PROBLEMAS

Escribe la operación de manera horizontal, por ejemplo, $2 \times 5 = 10$
En la solución solo escribir el resultado con números.

Patricia transporta en su furgoneta 25 muebles con 8 cajones cada uno. En cada cajón hay una bolsa de 9 tornillos cada una.
¿Cuántos tornillos lleva?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN:

En el cumpleaños de Hugo había 10 tartas de chocolate. En cada tarta han puesto 45 gramos de almendra y 125 gramos de chocolate. ¿Cuántos gramos pesarán las almendras y el chocolate que han utilizado?

DATOS

OPERACIONES

SOLUCIÓN: