

## APLICAMOS LO QUE APRENDIMOS



1. Resuelve cada una de las operaciones con proceso. En el residuo colocarás el número cero de no quedar resto. La coma se colocará después del número que corresponde en el mismo casillero. Observa el ejemplo:

4,

$$\begin{array}{r} 12,34 \\ + 7,892 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 50,34 \\ - 2,9 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 45,7 \\ \times 2,7 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 2,91 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

--	--	--	--

$$\begin{array}{r} 5 \square \mid 25 \\ \square \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 267 \mid 12 \\ \square \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85,4 \mid 7 \\ \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \\ \square \square \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32,5 \mid 1,25 \\ 325 \square \mid \square \square \square \\ \square \square \square \\ \hline \square \square \square \\ \square \square \square \\ \hline \square \square \square \end{array}$$