





## RESOLVAMOS MULTIPLICACIONES DE 1 CIFRA

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 4 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 5 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 6 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 7 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 2 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 7 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 9 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 8 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

Aprender de memoria las tablas de multiplicar es muy importante.

Si olvidas alguna recuerda que puedes contar o sumar repetidas veces.

$$\begin{array}{l} 3 \times 5 = \\ 5 + 5 + 5 \end{array}$$