

DIVISIONES POR UNA CIFRA

¡Tira el video. Ahora mira el ejemplo. ¿List@ para las divisiones?

$$\begin{array}{r} 1. \ 185 \ \underline{\quad 2 \quad} \\ 18 \\ \hline 05 \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2084 \ \underline{\quad 4 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4595 \ \underline{\quad 5 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3942 \ \underline{\quad 7 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2559 \ \underline{\quad 3 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3605 \ \underline{\quad 5 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5372 \ \underline{\quad 6 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16.932 \ \underline{\quad 3 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28016 \ \underline{\quad 4 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36.726 \ \underline{\quad 6 \quad} \\ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \\ \square \ \square \ \square \ \square \\ \hline \end{array}$$