

# Subtracting Decimals (E)

Find each difference.

$$\begin{array}{r} 0,65 \\ - 0,638 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,75 \\ - 0,4259 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,6315 \\ - 0,141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,98 \\ - 0,7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,805 \\ - 0,783 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,6926 \\ - 0,0559 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,61 \\ - 0,255 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,8 \\ - 0,07 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,636 \\ - 0,61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,64 \\ - 0,53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,7385 \\ - 0,6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,918 \\ - 0,6385 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,7 \\ - 0,0803 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,9 \\ - 0,317 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,2 \\ - 0,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,535 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,7 \\ - 0,692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,26 \\ - 0,0356 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,9436 \\ - 0,171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,674 \\ - 0,0787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,6441 \\ - 0,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,76 \\ - 0,613 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,3 \\ - 0,18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,835 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,98 \\ - 0,23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,5 \\ - 0,2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,86 \\ - 0,129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,514 \\ - 0,4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,6 \\ - 0,5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,89 \\ - 0,7 \\ \hline \end{array}$$