

Digitos Perdidos de San Patricio Resta (€)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

El leprechaun O'Henry borró algunos de los dígitos de la pizarra. ¿Pueden ayudar a escribirlos de vuelta?

$$\begin{array}{r} 843 \\ - \square 34 \\ \hline 5\square\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 8 \\ - 135 \\ \hline 16\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 2 \\ - 657 \\ \hline 25\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9\square 4 \\ - 193 \\ \hline \square 3\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 984 \\ - \square 9\square \\ \hline 3\square 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 0 \\ - 24 \\ \hline 16\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 286 \\ - \square\square\square \\ \hline 400 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 95 \\ - 878 \\ \hline 3\square\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3\square\square \\ - 254 \\ \hline \square 36 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 21 \\ - 1\square 7 \\ \hline 73\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 57 \\ - 19\square \\ \hline 9\square 4 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 2\square \\ - \square 1 \\ \hline 984 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 670 \\ - \square\square\square \\ \hline 105 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 1\square 2 \\ - \square 45 \\ \hline 16\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 360 \\ - 1\square\square \\ \hline \square 92 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 17\square \\ - 2\square 8 \\ \hline \square 24 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square 40 \\ - 60\square \\ \hline 8\square 9 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9\square 5 \\ - \square 6\square \\ \hline 14 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 0\square 4 \\ - 809 \\ \hline \square 1\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square 85 \\ - 184 \\ \hline 1\square\square \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Resta (€) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

El leprechaun O'Henry borró algunos de los dígitos de la pizarra. ¿Pueden ayudar a escribirlos de vuelta?

$$\begin{array}{r} 843 \\ - 334 \\ \hline 509 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 298 \\ - 135 \\ \hline 163 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 912 \\ - 657 \\ \hline 255 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 924 \\ - 193 \\ \hline 731 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 984 \\ - 599 \\ \hline 385 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 190 \\ - 24 \\ \hline 166 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1286 \\ - 886 \\ \hline 400 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1195 \\ - 878 \\ \hline 317 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 390 \\ - 254 \\ \hline 136 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 921 \\ - 187 \\ \hline 734 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1157 \\ - 193 \\ \hline 964 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1025 \\ - 41 \\ \hline 984 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 670 \\ - 565 \\ \hline 105 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1112 \\ - 945 \\ \hline 167 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 360 \\ - 168 \\ \hline 192 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1172 \\ - 248 \\ \hline 924 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1440 \\ - 601 \\ \hline 839 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 975 \\ - 961 \\ \hline 14 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 1024 \\ - 809 \\ \hline 215 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 285 \\ - 184 \\ \hline 101 \end{array}$$

