

Digitos Perdidos de San Patricio Resta (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

$$\begin{array}{r} 6\ 7\ 8\ 9 \\ - \quad \square\square\square\ 2 \\ \hline 1\ 7\ 6\ \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5\ 9\ 4\ 0 \\ - \quad 3\ 9\ \square\square \\ \hline \square\square\ 5\ 8 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 3\ 0\ 6\ \square \\ - \quad \square\square\square\ 5 \\ \hline 5\ 2\ 4\ 6 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\square\ 4\ \square \\ - \quad 8\ 7\ \square\ 5 \\ \hline 7\ 5\ 9\ 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 2\ 4\ \square\ 8 \\ - \quad \square\square\ 4\ \square \\ \hline 6\ 5\ 7\ 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 2\ 2\ \square\ 4 \\ - \quad 9\ 4\ 9\ \square \\ \hline \square\square\ 6\ 0 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5\ 9\ \square\square \\ - \quad 3\ \square\ 2\ 1 \\ \hline \square\ 8\ 3\ 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7\ 9\ \square\ 6 \\ - \quad 6\ 1\ 9\ 7 \\ \hline \square\square\ 7\ \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\ 6\ 7\ 2 \\ - \quad 7\ 5\ \square\square \\ \hline 4\ \square\ 5\ 9 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\square\ 8\ 3 \\ - \quad 6\ 3\ \square\ 1 \\ \hline 5\ 9\ 5\ \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\ 9\ 2\ 4 \\ - \quad 9\ 0\ \square\square \\ \hline 4\ \square\ 3\ 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 2\ 3\ 2\ \square \\ - \quad 4\ 8\ 6\ 9 \\ \hline \square\square\square\ 9 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\ 7\ 9\ 5 \\ - \quad 9\ \square\ 7\ \square \\ \hline 8\ 6\ \square\ 1 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 3\ 5\ 0\ 5 \\ - \quad \square\square\ 8\ \square \\ \hline 5\ 8\ \square\ 1 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6\ \square\ 9\ 4 \\ - \quad \square\ 5\ 5\ \square \\ \hline 4\ 9\ \square\ 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 3\ 4\ \square\ 6 \\ - \quad \square\square\ 9\ 9 \\ \hline 8\ 0\ 4\ \square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 2\ 1\ 7\ \square \\ - \quad \square\square\square\ 1 \\ \hline 5\ 4\ 3\ 3 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\square\ 3\ \square\square \\ - \quad 8\ \square\ 7\ 9 \\ \hline 5\ 0\ 0\ 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 6\ \square\ 9\ 6 \\ - \quad 8\ 2\ 3\ 7 \\ \hline \square\ 9\ \square\square \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \square\ 3\ \square\ 6\ 0 \\ - \quad \square\ 6\ 2\ 1 \\ \hline 5\ 5\ \square\square \end{array}$$

