

Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 1 \square \overline{) 99} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 11 \overline{) 3\square} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \square \overline{) 42} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 9 \\ \hline 1\square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 2\square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 4\square} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline 3\square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} \square \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 12 \overline{) 6\square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times \square \\ \hline 24 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \overline{) 28} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 77 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 10 \\ \hline 40 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \square \overline{) 36} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \square \\ \hline 27 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 10 \overline{) 3\square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 10 \\ \hline 20 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 1\square \\ 11 \overline{) \square 10} \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 1 \boxed{1} \overline{) 99} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 11 \overline{) 3\boxed{3}} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \boxed{7} \overline{) 42} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 9 \\ \hline 1\boxed{8} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline 2\boxed{4} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 4\boxed{8}} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline 3\boxed{0} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 12 \overline{) 6\boxed{0}} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times \boxed{6} \\ \hline 24 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ 7 \overline{) 28} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \boxed{7} \\ \hline 77 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ \times 10 \\ \hline 40 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \boxed{4} \overline{) 36} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \boxed{9} \\ \hline 27 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 10 \overline{) 3\boxed{0}} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ \times 10 \\ \hline 20 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{0} \\ 11 \overline{) 110} \end{array}$$

