

Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (A)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 1 \square \overline{) \square 11} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 24 \\ \hline \square 9 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 81 \\ \hline 6 \square 0 \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 62 \\ \hline 3 \square 2 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 69 \overline{) 3 \square 05} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 63 \\ \hline 3 \square 39 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 52 \\ 8 \square \overline{) 4 \square 24} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 38 \\ 9 \square \overline{) 3 \square 24} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 7 \square \\ \hline 3 \square 50 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 54 \\ \hline 5 \square 4 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 3 \square \overline{) 2 \square 00} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 38 \\ \hline 1 \square 10 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 3 \square \overline{) \square 70} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 85 \\ 9 \square \overline{) 8 \square 30} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 84 \\ \hline 3 \square 2 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 7 \square \\ \hline 1 \square 58 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 3 \square \overline{) 1 \square 71} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 43 \overline{) \square 0 \square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 46 \\ 92 \overline{) 4 \square 3 \square} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 24 \\ \hline 1 \square 56 \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 13 \overline{)611} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 24 \\ \hline 792 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 81 \\ \hline 6804 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 62 \\ \hline 3224 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 69 \overline{)3105} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 63 \\ \hline 3339 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 52 \\ 87 \overline{)4524} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 38 \\ 98 \overline{)3724} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 73 \\ \hline 3650 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 54 \\ \hline 5346 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 30 \overline{)2100} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 38 \\ \hline 1710 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 35 \overline{)770} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 85 \\ 98 \overline{)8330} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 84 \\ \hline 3528 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 74 \\ \hline 1258 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 31 \overline{)1271} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 43 \overline{)602} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 46 \\ 92 \overline{)4232} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 24 \\ \hline 1656 \end{array}$$



Dígitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 95 \overline{) 9 \square 0 5} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 8 \square \\ \hline 1 \square 6 6 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 1 2} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 19 \\ \hline 1 \square 7 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 44 \overline{) 1 \square 8 \square} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 62 \overline{) 2 \square 9 \square} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 28 \overline{) \square 8 \square} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 71 \overline{) \square 8 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 93 \\ \hline 6 \square 8 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 38 \\ 98 \overline{) 3 \square 2 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 16 \\ \hline 1 \square 8 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 4 \square \\ \hline 1 \square 6 0 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \square \\ \hline \square 7 5 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 34 \\ \hline \square 1 \square \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 63 \\ \hline 1 \square 6 0 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 4 0 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 69 \overline{) 3 \square 5 0} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 17 \\ 87 \overline{) 1 \square 7 \square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 10 \overline{) \square 4 0} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 8 \square \\ \hline 8 \square 3 3 \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 99 \\ 95 \overline{) 9405} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 82 \\ \hline 1066 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 11 \overline{) 1012} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 19 \\ \hline 1178 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 44 \overline{) 1980} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 62 \overline{) 2790} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 28 \overline{) 280} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 71 \overline{) 781} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 93 \\ \hline 6882 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 38 \\ 98 \overline{) 3724} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 16 \\ \hline 1584 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 40 \\ \hline 1960 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 31 \\ \hline 775 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 34 \\ \hline 510 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 63 \\ \hline 1260 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 22 \\ \hline 1540 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 69 \overline{) 3450} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 17 \\ 87 \overline{) 1479} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 64 \\ 10 \overline{) 640} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 89 \\ \hline 8633 \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 85 \\ \hline 7 \square 90 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 29 \\ \hline 2 \square 9 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 8 \square \overline{) 3 \square 64} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 34 \\ \hline 2 \square 14 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 6 \square \overline{) 1 \square 02} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 86 \overline{) 4 \square 0 \square} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 3 \square \overline{) 3 \square 28} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 54 \\ \hline \square 0 \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 57 \\ \hline 5 \square 3 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 8 \square \\ \hline 1 \square 20 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 18 \overline{) 1 \square 52} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 50 \\ \hline 3 \square 5 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 34 \\ \hline 2 \square 8 \square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 33 \\ 55 \overline{) 1 \square 1 \square} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 45 \\ \hline 3 \square 5 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 5 \square \overline{) 3 \square 49} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 6 \square \\ \hline 5 \square 33 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 8 \square \overline{) 4 \square 00} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 78 \overline{) 2 \square 28} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 61 \overline{) 5 \square 4 \square} \end{array}$$



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.
$$\begin{array}{r} 9 \boxed{4} \\ \times 85 \\ \hline 7 \boxed{9} 90 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 29 \\ \hline 2 \boxed{2} 9 \boxed{1} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 8 \boxed{1} \overline{) 3 \boxed{5} 64} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 7 \boxed{1} \\ \times 34 \\ \hline 2 \boxed{4} 14 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 6 \boxed{2} \overline{) 1 \boxed{3} 02} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 86 \overline{) 4 \boxed{3} 00} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 3 \boxed{6} \overline{) 3 \boxed{5} 28} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 54 \\ \hline \boxed{7} 0 \boxed{2} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 57 \\ \hline 5 \boxed{1} 3 \boxed{0} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 8 \boxed{1} \\ \hline 1 \boxed{6} 20 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6 \boxed{4} \\ 18 \overline{) 1 \boxed{1} 52} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 50 \\ \hline 3 \boxed{0} 5 \boxed{0} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 34 \\ \hline 2 \boxed{7} 8 \boxed{8} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 33 \\ 55 \overline{) 1 \boxed{8} 1 \boxed{5}} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 45 \\ \hline 3 \boxed{1} 5 \boxed{0} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 57 \\ 5 \boxed{7} \overline{) 3 \boxed{2} 49} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 6 \boxed{3} \\ \hline 5 \boxed{7} 33 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 8 \boxed{2} \overline{) 4 \boxed{1} 00} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 2 \boxed{6} \\ 78 \overline{) 2 \boxed{0} 28} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 61 \overline{) 5 \boxed{2} 4 \boxed{6}} \end{array}$$



Dígitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 64 \\ 38 \overline{) 2 \square 3 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 94 \overline{) 6 \square 56} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 84 \overline{) 3 \square 2 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 78 \\ \hline 1 \square 1 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 2 \square \\ \hline \square 80 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 74 \\ \hline 6 \square 5 \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 32 \\ 4 \square \overline{) 1 \square 44} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 1 \square \overline{) \square 95} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 71 \\ \hline 4 \square 5 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 66 \\ \hline 5 \square 14 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 37 \overline{) \square 25} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 40 \\ \hline 3 \square 6 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 58 \overline{) 5 \square 78} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 39 \\ 9 \square \overline{) 3 \square 88} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 44 \\ \hline 3 \square 7 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 32 \overline{) 1 \square 0 \square} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 52 \\ \hline 2 \square 3 \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 56 \\ \hline 2 \square 2 \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 42 \\ \hline 1 \square 5 \square \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 85 \\ 55 \overline{) 4 \square 7 \square} \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 64 \\ 38 \overline{) 2432} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 74 \\ 94 \overline{) 6956} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 84 \overline{) 3528} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 78 \\ \hline 1716 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 20 \\ \hline 980 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 74 \\ \hline 6956 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 32 \\ 42 \overline{) 1344} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 13 \overline{) 195} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 71 \\ \hline 4757 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 66 \\ \hline 5214 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 37 \overline{) 925} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 40 \\ \hline 3960 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 58 \overline{) 5278} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 39 \\ 92 \overline{) 3588} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 44 \\ \hline 3476 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 32 \overline{) 1504} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 52 \\ \hline 2236 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 56 \\ \hline 2520 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 42 \\ \hline 1554 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 85 \\ 55 \overline{) 4675} \end{array}$$



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.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 58 \overline{) 4 \square 88} \end{array}$$

2.
$$\begin{array}{r} 76 \\ 8 \square \overline{) 6 \square 80} \end{array}$$

3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 2 \square \overline{) 1 \square 76} \end{array}$$

4.
$$\begin{array}{r} 84 \\ 44 \overline{) 3 \square 9 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 68 \overline{) 1 \square 9 \square} \end{array}$$

6.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 32 \\ \hline \square 0 \square \end{array}$$

7.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 57 \overline{) 3 \square 19} \end{array}$$

8.
$$\begin{array}{r} 32 \\ 97 \overline{) 3 \square 0 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 72 \overline{) 5 \square 56} \end{array}$$

10.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 96 \\ \hline 7 \square 96 \end{array}$$

11.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 00 \end{array}$$

12.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 49 \overline{) 4 \square 1 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times 62 \\ \hline 1 \square 22 \end{array}$$

14.
$$\begin{array}{r} 18 \\ 5 \square \overline{) \square 72} \end{array}$$

15.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 6 \square \\ \hline 1 \square 49 \end{array}$$

16.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 97 \\ \hline 4 \square 5 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 14 \\ \hline \square 92 \end{array}$$

18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 89 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$

19.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 4 \square \\ \hline \square 46 \end{array}$$

20.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 2 \square \\ \hline 2 \square 25 \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 58 \overline{) 4988} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 76 \\ 80 \overline{) 6080} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 28 \overline{) 1176} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 84 \\ 44 \overline{) 3696} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 68 \overline{) 1292} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 32 \\ \hline 608 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 67 \\ 57 \overline{) 3819} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 32 \\ 97 \overline{) 3104} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 72 \overline{) 5256} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 96 \\ \hline 7296 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 25 \\ \hline 1000 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 49 \overline{) 4214} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 62 \\ \hline 1922 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 18 \\ 54 \overline{) 972} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 69 \\ \hline 1449 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 97 \\ \hline 4656 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 14 \\ \hline 392 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 89 \\ \hline 3738 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 47 \\ \hline 846 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 25 \\ \hline 2025 \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 78 \overline{) 5 \square 72} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 2 \square \\ \hline 2 \square 65 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 38 \overline{) 3 \square 54} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 79 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ 18 \overline{) \square 6 \square} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 63 \\ \hline 1 \square 12 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 45 \\ \hline 1 \square 2 \square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 94 \overline{) 8 \square 5 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 57 \overline{) \square 7 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 29 \overline{) \square 1 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 3 \square \\ \hline 2 \square 56 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 87 \\ \hline 1 \square 9 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 58 \\ 3 \square \overline{) 2 \square 88} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 20 \overline{) 1 \square 60} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 68 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 9 \square \\ \hline 8 \square 64 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 4 \square \\ \hline 4 \square 28 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 5 \square \\ \hline 3 \square 75 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 9 \square \overline{) 8 \square 48} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 90 \overline{) 2 \square 70} \end{array}$$



Dígitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 74 \\ 78 \overline{) 5772} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 27 \\ \hline 2565 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 38 \overline{) 3154} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 79 \\ \hline 3239 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ 18 \overline{) 864} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 63 \\ \hline 1512 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 45 \\ \hline 1620 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 94 \overline{) 8554} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 57 \overline{) 570} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 29 \overline{) 319} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 32 \\ \hline 2656 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 87 \\ \hline 1392 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 58 \\ 36 \overline{) 2088} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 58 \\ 20 \overline{) 1160} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 28 \\ \hline 1568 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 96 \\ \hline 8064 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 48 \\ \hline 4128 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 55 \\ \hline 3575 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 92 \\ 94 \overline{) 8648} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 23 \\ 90 \overline{) 2070} \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (6)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 54 \\ \hline 3 \square 18 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 00 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 68 \\ 9 \square \overline{) 6 \square 24} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 17 \overline{) \square 89} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 22 \overline{) 2 \square 90} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 51 \\ 34 \overline{) 1 \square 3 \square} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 14 \\ \hline \square 12 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 26 \\ \hline 1 \square 1 \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 90 \overline{) 5 \square 7 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 89 \overline{) 6 \square 9 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 60 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 26 \\ \hline \square 42 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 7 \square \\ \hline 4 \square 24 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 83 \overline{) 5 \square 44} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 63 \overline{) 1 \square 71} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 8 \square \\ \hline 2 \square 60 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 64 \\ \hline \square 3 \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 8 \square \overline{) 4 \square 80} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 89 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 57} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 45 \\ \hline 4 \square 5 \square \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (6) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 6 \boxed{7} \\ \times 54 \\ \hline 3 \boxed{6} 18 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 2 \boxed{5} \\ \hline 1 \boxed{4} 00 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 68 \\ 9 \boxed{3} \overline{) 6 \boxed{3} 24} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 1 \boxed{7} \\ 17 \overline{) 289} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 9 \boxed{5} \\ 22 \overline{) 2 \boxed{0} 90} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 51 \\ 34 \overline{) 1 \boxed{7} 3 \boxed{4}} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \boxed{8} \\ \times 14 \\ \hline \boxed{8} 12 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 26 \\ \hline 1 \boxed{1} 1 \boxed{8} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 90 \overline{) 5 \boxed{6} 7 \boxed{0}} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 89 \overline{) 6 \boxed{4} 9 \boxed{7}} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 60 \\ \hline 1 \boxed{1} 4 \boxed{0} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1 \boxed{7} \\ \times 26 \\ \hline \boxed{4} 42 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 7 \boxed{8} \\ \hline 4 \boxed{5} 24 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 6 \boxed{8} \\ 83 \overline{) 5 \boxed{6} 44} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 1 \boxed{7} \\ 63 \overline{) 1 \boxed{0} 71} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 8 \boxed{0} \\ \hline 2 \boxed{5} 60 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 64 \\ \hline \boxed{8} 3 \boxed{2} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 8 \boxed{0} \overline{) 4 \boxed{4} 80} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 89 \\ 1 \boxed{3} \overline{) 1 \boxed{1} 57} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 45 \\ \hline 4 \boxed{0} 5 \boxed{0} \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 16 \overline{) \square 7 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 82 \overline{) 2 \square 88} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 72 \\ \hline 1 \square 2 \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 37 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 4 \square \\ \hline 3 \square 11 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 49 \overline{) 1 \square 60} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 24 \overline{) \square 48} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 7 \square \overline{) 5 \square 94} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 6 \square \\ \hline 2 \square 96 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 48} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 9 \square \\ \hline 9 \square 03 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 5 \square \overline{) 4 \square 50} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 31 \\ \hline \square 58 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 56 \overline{) 1 \square 68} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 5 \square \overline{) 3 \square 54} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 6 \square \\ \hline 5 \square 58 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 59 \\ \hline 3 \square 6 \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 40 \overline{) 1 \square 80} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 40 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 43 \\ \hline \square 73 \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 16 \overline{) 976} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 34 \\ 82 \overline{) 2788} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 72 \\ \hline 1224 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 37 \\ \hline 3330 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 43 \\ \hline 3311 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 40 \\ 49 \overline{) 1960} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 27 \\ 24 \overline{) 648} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 74 \overline{) 5994} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 61 \\ \hline 2196 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 18 \overline{) 1548} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 99 \\ \hline 9603 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 55 \overline{) 4950} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 31 \\ \hline 558 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 28 \\ 56 \overline{) 1568} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 63 \\ 58 \overline{) 3654} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 69 \\ \hline 5658 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 59 \\ \hline 3363 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 40 \overline{) 1480} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 10 \\ \hline 240 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 43 \\ \hline 473 \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 6\boxed{} \\ \hline 1\boxed{}28 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2\boxed{} \\ \hline 1\boxed{}25 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 6\boxed{} \\ \hline 5\boxed{}89 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 60 \\ 22 \overline{) 1\boxed{}2\boxed{}} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 86 \overline{) 6\boxed{}6\boxed{}} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 9\boxed{} \overline{) 4\boxed{}92} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 54 \overline{) \boxed{}5\boxed{}} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 6\boxed{} \\ 86 \overline{) 5\boxed{}46} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 4\boxed{} \\ \hline \boxed{}85 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 4\boxed{} \overline{) 2\boxed{}50} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2\boxed{} \\ \times 25 \\ \hline \boxed{}25 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{} \\ 54 \overline{) \boxed{}10} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 21 \\ \hline 2\boxed{}7\boxed{} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 2\boxed{} \\ \times 59 \\ \hline 1\boxed{}34 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 69 \\ 3\boxed{} \overline{) 2\boxed{}46} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 9\boxed{} \\ 86 \overline{) 7\boxed{}26} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 4\boxed{} \\ \hline 3\boxed{}83 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 9\boxed{} \overline{) 8\boxed{}56} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4\boxed{} \\ \times 99 \\ \hline 4\boxed{}55 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{} \\ \times 36 \\ \hline \boxed{}04 \end{array}$$



Dígitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 6\boxed{8} \\ \hline 1\boxed{4}28 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2\boxed{5} \\ \hline 1\boxed{0}25 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 6\boxed{9} \\ \hline 5\boxed{5}89 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 60 \\ 22 \overline{) 1\boxed{3}2\boxed{0}} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 81 \\ 86 \overline{) 6\boxed{9}6\boxed{6}} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 44 \\ 9\boxed{3} \overline{) 4\boxed{0}92} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 14 \\ 54 \overline{) 7\boxed{5}6} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 6\boxed{1} \\ 86 \overline{) 5\boxed{2}46} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 4\boxed{5} \\ \hline \boxed{5}85 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 4\boxed{3} \overline{) 2\boxed{1}50} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2\boxed{9} \\ \times 25 \\ \hline \boxed{7}25 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{5} \\ 54 \overline{) 8\boxed{1}0} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 21 \\ \hline 2\boxed{0}7\boxed{9} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 2\boxed{6} \\ \times 59 \\ \hline 1\boxed{5}34 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 69 \\ 3\boxed{4} \overline{) 2\boxed{3}46} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 9\boxed{1} \\ 86 \overline{) 7\boxed{8}26} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 4\boxed{9} \\ \hline 3\boxed{2}83 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 9\boxed{2} \overline{) 8\boxed{5}56} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4\boxed{5} \\ \times 99 \\ \hline 4\boxed{4}55 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{4} \\ \times 36 \\ \hline \boxed{5}04 \end{array}$$



Digitos Perdidos de San Patricio Multiplicación y División (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 3\Box \\ \hline \Box84 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 80 \\ 91 \overline{) 7\Box8\Box} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 83 \\ \hline 6\Box7\Box \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 9\Box \\ \times 32 \\ \hline 2\Box12 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 98 \overline{) 4\Box0\Box} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 9\Box \\ 93 \overline{) 8\Box42} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 46 \\ 8\Box \overline{) 3\Box18} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 7\Box \\ \hline 2\Box74 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 3\Box \\ 10 \overline{) \Box40} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 2\Box \\ \times 22 \\ \hline \Box94 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 97 \\ \hline 5\Box2\Box \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 1\Box \\ \hline \Box96 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 3\Box \\ 15 \overline{) \Box65} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 7\Box \\ \times 47 \\ \hline 3\Box25 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 6\Box \\ 60 \overline{) 3\Box60} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 1\Box \\ 52 \overline{) \Box76} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 45 \\ \hline 1\Box7\Box \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 8\Box \\ 22 \overline{) 1\Box48} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 5\Box \\ \times 72 \\ \hline 3\Box00 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5\Box \\ 58 \overline{) 2\Box00} \end{array}$$



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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 38 \\ \hline 684 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 80 \\ 91 \overline{) 7280} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 83 \\ \hline 6474 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 32 \\ \hline 2912 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 98 \overline{) 4606} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 94 \\ 93 \overline{) 8742} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 46 \\ 83 \overline{) 3818} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 78 \\ \hline 2574 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 34 \\ 10 \overline{) 340} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 22 \\ \hline 594 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 97 \\ \hline 5529 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 12 \\ \hline 696 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 31 \\ 15 \overline{) 465} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 47 \\ \hline 3525 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 60 \overline{) 3660} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 13 \\ 52 \overline{) 676} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 45 \\ \hline 1170 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 84 \\ 22 \overline{) 1848} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 72 \\ \hline 3600 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 50 \\ 58 \overline{) 2900} \end{array}$$

