

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación y División (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

1.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 52 \overline{) \square 24} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 28 \overline{) 1 \square 68} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 64 \\ \hline \square 04 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 76 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 28 \\ 1 \square \overline{) \square 32} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 4 \square \\ \hline 3 \square 20 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 69 \overline{) 6 \square 0 \square} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 79 \\ 37 \overline{) 2 \square 2 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 77 \\ 75 \overline{) 5 \square 7 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 56 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 6 \square \\ \hline 2 \square 40 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 76 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 33 \\ \hline \square 96 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 4 \square \\ \hline 3 \square 77 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 61 \overline{) 5 \square 73} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 66 \overline{) 6 \square 70} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 62 \overline{) 3 \square 82} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 4 \square \overline{) 4 \square 04} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 8 \square \\ \hline 3 \square 40 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 9 \square \\ \hline 2 \square 52 \end{array}$$



Números Perdidos de Pascuas Multiplicación y División (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

1.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 52 \overline{) 624} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 28 \overline{) 1568} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 64 \\ \hline 704 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 28 \\ \hline 1176 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 28 \\ 19 \overline{) 532} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 40 \\ \hline 3520 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 69 \overline{) 6003} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 79 \\ 37 \overline{) 2923} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 77 \\ 75 \overline{) 5775} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 16 \\ \hline 656 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 61 \\ \hline 2440 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 13 \\ \hline 676 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 33 \\ \hline 396 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 49 \\ \hline 3577 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 61 \overline{) 5673} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 66 \overline{) 6270} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 61 \\ 62 \overline{) 3782} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 48 \overline{) 4704} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 80 \\ \hline 3440 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 98 \\ \hline 2352 \end{array}$$

