

Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace todas las cifras que Cupido derribó con su arco y flechas.

1.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 71 \overline{) 4 \square 70} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 13 \\ \hline \square 5 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 13 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 97 \\ 74 \overline{) 7 \square 7 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 60 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 35 \\ \hline 1 \square 35 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 34 \\ 6 \square \overline{) 2 \square 12} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 85 \overline{) 3 \square 25} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 24 \overline{) 1 \square 5 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 18 \overline{) 1 \square 46} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 22 \\ \hline 1 \square 74 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 36 \overline{) 2 \square 2 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 52 \overline{) 2 \square 08} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 8 \square \\ \hline 7 \square 08 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 9 \square \\ \hline 5 \square 60 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 3 \square \\ \hline \square 52 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 63 \\ \hline 3 \square 50 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 88 \\ 13 \overline{) 1 \square 4 \square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 58 \overline{) 4 \square 6 \square} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 60 \\ \hline 2 \square 00 \end{array}$$



Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace todas las cifras que Cupido derribó con su arco y flechas.

1.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 71 \overline{) 4970} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 13 \\ \hline 559 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 13 \\ \hline 884 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 97 \\ 74 \overline{) 7178} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 60 \\ \hline 1440 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 35 \\ \hline 1435 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 34 \\ 68 \overline{) 2312} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 45 \\ 85 \overline{) 3825} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 24 \overline{) 1752} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 97 \\ 18 \overline{) 1746} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 22 \\ \hline 1474 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 36 \overline{) 2124} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 54 \\ 52 \overline{) 2808} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 84 \\ \hline 7308 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 90 \\ \hline 5760 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 34 \\ \hline 952 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 63 \\ \hline 3150 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 88 \\ 13 \overline{) 1144} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 70 \\ 58 \overline{) 4060} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 60 \\ \hline 2400 \end{array}$$

