

Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 8 \square \overline{) 7 \square 12} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 6 \square \\ \hline 3 \square 02 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 96 \overline{) 7 \square 08} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 56 \overline{) 2 \square 3 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 89 \\ \hline 8 \square 1 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 6 \square \\ \hline 4 \square 00 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 7 \square \\ \hline 2 \square 60 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 99 \overline{) 9 \square 0 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \square \\ \hline 3 \square 38 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 20 \\ \hline 1 \square 60 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 71 \\ \hline 6 \square 1 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 96 \\ 67 \overline{) 6 \square 3 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 4 \square \\ \hline \square 24 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 52 \overline{) 2 \square 56} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 41 \overline{) 3 \square 9 \square} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 8 \square \\ \hline 7 \square 43 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 42 \overline{) 2 \square 3 \square} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 38 \\ \hline 1 \square 2 \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 16 \\ 4 \square \overline{) \square 52} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 11 \overline{) \square 75} \end{array}$$



Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 84 \overline{) 7812} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 66 \\ \hline 3102 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ 96 \overline{) 7008} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 56 \overline{) 2632} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 89 \\ \hline 8010 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 64 \\ \hline 4800 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 76 \\ \hline 2660 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 98 \\ 99 \overline{) 9702} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 49 \\ \hline 3038 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 20 \\ \hline 1860 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 71 \\ \hline 6816 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 96 \\ 67 \overline{) 6432} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 44 \\ \hline 924 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 53 \\ 52 \overline{) 2756} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 41 \overline{) 3895} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 87 \\ \hline 7743 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 42 \overline{) 2730} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 38 \\ \hline 1520 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 16 \\ 47 \overline{) 752} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 11 \overline{) 275} \end{array}$$

