

Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 30} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 1\square \\ \hline 36 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \square \\ \hline 12 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline 4\square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \square \overline{) 44} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} \square \\ 12 \overline{) 48} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \square \\ \hline 12 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 12 \\ \hline 6\square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 1\square \\ \hline \square 08 \end{array}$$



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



11.
$$\begin{array}{r} 1\square \\ \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \overline{) 28} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 4 \\ \hline 16 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \square \overline{) 70} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 6 \\ \hline 4\square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \square \\ 4 \overline{) 20} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 1\square \overline{) 90} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 5 \overline{) 3\square} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 3 \\ \hline 3\square \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \square \overline{) 12} \end{array}$$



Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \overline{) 30} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 12 \\ \hline 36 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline 12 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 7 \\ \hline 42 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 4 \overline{) 44} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 12 \overline{) 48} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 4 \\ \hline 12 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 12 \\ \hline 60 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 12 \\ \hline 108 \end{array}$$



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



11.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline 16 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 7 \overline{) 70} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 6 \\ \hline 48 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 4 \overline{) 20} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 10 \overline{) 90} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 5 \overline{) 30} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 3 \\ \hline 33 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 2 \overline{) 12} \end{array}$$

