

Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (9)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

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



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



3.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \square \overline{) 88} \end{array}$$



4.
$$4 \overline{) \square 8}$$



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



6.
$$4 \overline{) 1\square}$$



7.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline 7\square \end{array}$$



8.
$$6 \overline{) 4\square}$$



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



10.
$$11 \overline{) \square 1 \square}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 12 \\ \hline 7\square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 12 \\ \hline \square 3 \square \end{array}$$



13.
$$\square \overline{) 15}$$



14.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 6 \\ \hline 6\square \end{array}$$



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



16.
$$10 \overline{) \square 50}$$



17.
$$\square \overline{) 12}$$



18.
$$3 \overline{) 2\square}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 6 \\ \hline 7\square \end{array}$$



20.
$$7 \overline{) \square 49}$$



Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (9) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

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



2.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 7 \\ \hline 35 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \overline{) 88} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 6 \\ \hline 36 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 4 \overline{) 16} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline 72 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 6 \overline{) 48} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 10 \\ \hline 90 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 11 \overline{) 110} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 12 \\ \hline 72 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 12 \\ \hline 132 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 3 \overline{) 15} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 6 \\ \hline 60 \end{array}$$



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



16.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 10 \overline{) 50} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 3 \overline{) 12} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \overline{) 27} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 6 \\ \hline 72 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 7 \overline{) 49} \end{array}$$

