

Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 97 \\ \hline 3 \square 0 \square \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 18 \\ \hline \square 82 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 10 \overline{) \square 50} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 68 \\ \hline 4 \square 56 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 5 \square \\ \hline 2 \square 84 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 34 \\ \hline 2 \square 4 \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 1 \square \overline{) \square 20} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 4 \square \\ \hline 2 \square 96 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 30 \\ 5 \square \overline{) 1 \square 10} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 68 \\ 3 \square \overline{) 2 \square 08} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 34 \overline{) 1 \square 6 \square} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 34 \overline{) 2 \square 58} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 16 \overline{) 1 \square 2 \square} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 80 \overline{) 7 \square 00} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 67 \\ 99 \overline{) 6 \square 3 \square} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 22 \\ \hline 1 \square 38 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 16 \\ \hline \square 72 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times 53 \\ \hline 1 \square 08 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 77 \\ \hline 5 \square 13 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 88 \overline{) 3 \square 0 \square} \end{array}$$



Digitos de Cupido, Multiplicacion y Division (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 97 \\ \hline 3104 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 18 \\ \hline 882 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 10 \overline{) 750} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 68 \\ \hline 4556 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 56 \\ \hline 2184 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 34 \\ \hline 2142 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 10 \overline{) 220} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 41 \\ \hline 2296 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 30 \\ 57 \overline{) 1710} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 68 \\ 31 \overline{) 2108} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 34 \overline{) 1666} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 34 \overline{) 2958} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 16 \overline{) 1520} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 95 \\ 80 \overline{) 7600} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 67 \\ 99 \overline{) 6633} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 79 \\ \times 22 \\ \hline 1738 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 16 \\ \hline 272 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 53 \\ \hline 1908 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 77 \\ \hline 5313 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 41 \\ 88 \overline{) 3608} \end{array}$$

