

Digitos de Cupido, Division (7)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\square \overline{) 15}$$



2.
$$\square \overline{) 32}$$



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



4.
$$3 \overline{) 1\square}$$



5.
$$10 \overline{) 70}$$



6.
$$7 \overline{) 4\square}$$



7.
$$\square \overline{) 10}$$



8.
$$9 \overline{) 1\square}$$



9.
$$\square \overline{) 2}$$



10.
$$9 \overline{) 72}$$



11.
$$1\square \overline{) 96}$$



12.
$$\square \overline{) 30}$$



13.
$$11 \overline{) 9\square}$$



14.
$$4 \overline{) \square}$$



15.
$$1\square \overline{) 96}$$



16.
$$1\square \overline{) 24}$$



17.
$$\square \overline{) 36}$$



18.
$$12 \overline{) 36}$$



19.
$$3 \overline{) 24}$$



20.
$$10 \overline{) \square 20}$$



Digitos de Cupido, Division (7) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \boxed{3} \overline{) 15} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \boxed{4} \overline{) 32} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 3 \overline{) 36} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 3 \overline{) 18} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 10 \overline{) 70} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 42} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \boxed{5} \overline{) 10} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 9 \overline{) 18} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \boxed{3} \overline{) 6} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 9 \overline{) 72} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \boxed{2} \overline{) 96} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \boxed{3} \overline{) 30} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 11 \overline{) 99} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 4 \overline{) 8} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \boxed{2} \overline{) 96} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 1 \boxed{2} \overline{) 24} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \boxed{9} \overline{) 36} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 12 \overline{) 36} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \overline{) 24} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 10 \overline{) 120} \end{array}$$

