

Division Facts with Divisors from 1 to 14 (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$12 \overline{)48}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$11 \overline{)66}$$

$$11 \overline{)132}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$10 \overline{)40}$$

$$13 \overline{)156}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$1 \overline{)13}$$

$$7 \overline{)63}$$

$$6 \overline{)60}$$

$$6 \overline{)60}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$3 \overline{)30}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$12 \overline{)108}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$2 \overline{)26}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$13 \overline{)117}$$

$$9 \overline{)72}$$

$$2 \overline{)2}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$8 \overline{)56}$$

$$8 \overline{)24}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$11 \overline{)11}$$

$$12 \overline{)72}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$10 \overline{)120}$$

$$12 \overline{)12}$$

$$6 \overline{)30}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$4 \overline{)20}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$8 \overline{)88}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$9 \overline{)9}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$4 \overline{)36}$$

$$3 \overline{)6}$$

$$14 \overline{)154}$$