

Division Facts with Divisors from 1 to 14 (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$14 \overline{)154}$$

$$2 \overline{)18}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$8 \overline{)104}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$7 \overline{)84}$$

$$10 \overline{)70}$$

$$12 \overline{)108}$$

$$1 \overline{)1}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$9 \overline{)99}$$

$$13 \overline{)143}$$

$$4 \overline{)40}$$

$$10 \overline{)100}$$

$$5 \overline{)40}$$

$$3 \overline{)30}$$

$$6 \overline{)18}$$

$$12 \overline{)96}$$

$$9 \overline{)45}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$1 \overline{)7}$$

$$2 \overline{)14}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$13 \overline{)65}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$8 \overline{)104}$$

$$4 \overline{)36}$$

$$5 \overline{)5}$$

$$9 \overline{)9}$$

$$12 \overline{)24}$$

$$3 \overline{)15}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$11 \overline{)110}$$

$$3 \overline{)39}$$

$$11 \overline{)88}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$2 \overline{)16}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$5 \overline{)40}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$7 \overline{)77}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$6 \overline{)72}$$

$$6 \overline{)42}$$