

Division Facts with Divisors from 1 to 13 (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$12 \overline{)132}$$

$$2 \overline{)8}$$

$$11 \overline{)11}$$

$$13 \overline{)169}$$

$$13 \overline{)130}$$

$$2 \overline{)18}$$

$$13 \overline{)39}$$

$$8 \overline{)96}$$

$$8 \overline{)96}$$

$$4 \overline{)40}$$

$$13 \overline{)143}$$

$$12 \overline{)84}$$

$$10 \overline{)90}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$2 \overline{)22}$$

$$4 \overline{)16}$$

$$5 \overline{)55}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$6 \overline{)42}$$

$$13 \overline{)104}$$

$$13 \overline{)52}$$

$$1 \overline{)6}$$

$$13 \overline{)65}$$

$$13 \overline{)117}$$

$$9 \overline{)81}$$

$$8 \overline{)56}$$

$$9 \overline{)36}$$

$$11 \overline{)121}$$

$$13 \overline{)13}$$

$$6 \overline{)42}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$4 \overline{)32}$$

$$13 \overline{)78}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$1 \overline{)5}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$10 \overline{)70}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$10 \overline{)20}$$

$$10 \overline{)60}$$

$$11 \overline{)66}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$12 \overline{)12}$$

$$3 \overline{)27}$$

$$11 \overline{)33}$$

$$13 \overline{)26}$$

$$13 \overline{)156}$$

$$9 \overline{)99}$$