

Division Facts with Divisors from 1 to 15 (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$15 \overline{)165}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$15 \overline{)180}$$

$$2 \overline{)28}$$

$$11 \overline{)88}$$

$$12 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)150}$$

$$1 \overline{)1}$$

$$15 \overline{)45}$$

$$11 \overline{)55}$$

$$15 \overline{)75}$$

$$3 \overline{)30}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$10 \overline{)50}$$

$$6 \overline{)78}$$

$$7 \overline{)56}$$

$$15 \overline{)225}$$

$$15 \overline{)30}$$

$$9 \overline{)9}$$

$$8 \overline{)48}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$15 \overline{)195}$$

$$15 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)15}$$

$$9 \overline{)117}$$

$$8 \overline{)32}$$

$$7 \overline{)84}$$

$$12 \overline{)12}$$

$$8 \overline{)16}$$

$$10 \overline{)100}$$

$$4 \overline{)16}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$3 \overline{)39}$$

$$5 \overline{)20}$$

$$15 \overline{)90}$$

$$6 \overline{)6}$$

$$15 \overline{)135}$$

$$12 \overline{)24}$$

$$11 \overline{)99}$$

$$9 \overline{)108}$$

$$10 \overline{)40}$$

$$4 \overline{)52}$$

$$1 \overline{)4}$$

$$15 \overline{)120}$$

$$15 \overline{)210}$$

$$13 \overline{)104}$$

$$7 \overline{)49}$$