

Division Facts with Divisors from 1 to 15 (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$14 \overline{)126}$$

$$10 \overline{)30}$$

$$2 \overline{)28}$$

$$9 \overline{)81}$$

$$5 \overline{)20}$$

$$1 \overline{)7}$$

$$8 \overline{)40}$$

$$6 \overline{)12}$$

$$7 \overline{)70}$$

$$15 \overline{)210}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$15 \overline{)165}$$

$$12 \overline{)96}$$

$$15 \overline{)75}$$

$$11 \overline{)99}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$2 \overline{)16}$$

$$15 \overline{)180}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$5 \overline{)10}$$

$$6 \overline{)24}$$

$$7 \overline{)28}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$11 \overline{)88}$$

$$15 \overline{)150}$$

$$1 \overline{)11}$$

$$13 \overline{)169}$$

$$11 \overline{)22}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$8 \overline{)64}$$

$$15 \overline{)195}$$

$$3 \overline{)24}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$15 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)30}$$

$$10 \overline{)110}$$

$$13 \overline{)39}$$

$$15 \overline{)90}$$

$$10 \overline{)90}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$12 \overline{)36}$$

$$15 \overline{)45}$$

$$15 \overline{)120}$$

$$4 \overline{)36}$$

$$15 \overline{)225}$$

$$15 \overline{)135}$$

$$15 \overline{)15}$$

$$13 \overline{)130}$$

$$12 \overline{)48}$$

$$6 \overline{)54}$$