

Division Facts with Divisors from 1 to 15 (B)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$1 \overline{)13}$$

$$11 \overline{)99}$$

$$2 \overline{)20}$$

$$15 \overline{)210}$$

$$15 \overline{)225}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$15 \overline{)165}$$

$$7 \overline{)84}$$

$$13 \overline{)52}$$

$$15 \overline{)90}$$

$$3 \overline{)6}$$

$$15 \overline{)45}$$

$$15 \overline{)195}$$

$$5 \overline{)50}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$4 \overline{)24}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$12 \overline{)156}$$

$$12 \overline{)96}$$

$$6 \overline{)54}$$

$$10 \overline{)140}$$

$$13 \overline{)169}$$

$$9 \overline{)18}$$

$$13 \overline{)130}$$

$$15 \overline{)150}$$

$$4 \overline{)8}$$

$$10 \overline{)110}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$8 \overline{)64}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)15}$$

$$7 \overline{)14}$$

$$6 \overline{)18}$$

$$15 \overline{)180}$$

$$15 \overline{)75}$$

$$15 \overline{)30}$$

$$15 \overline{)120}$$

$$3 \overline{)3}$$

$$7 \overline{)70}$$

$$15 \overline{)60}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$4 \overline{)32}$$

$$8 \overline{)56}$$

$$10 \overline{)120}$$

$$1 \overline{)7}$$

$$12 \overline{)132}$$

$$6 \overline{)36}$$

$$9 \overline{)27}$$

$$11 \overline{)66}$$

$$15 \overline{)135}$$