

## Division Facts with Divisors from 1 to 15 (H)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each quotient.

$$3 \overline{)3}$$

$$15 \overline{)150}$$

$$12 \overline{)168}$$

$$15 \overline{)210}$$

$$15 \overline{)45}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$9 \overline{)99}$$

$$4 \overline{)16}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$15 \overline{)165}$$

$$2 \overline{)16}$$

$$10 \overline{)140}$$

$$9 \overline{)27}$$

$$10 \overline{)110}$$

$$15 \overline{)120}$$

$$15 \overline{)225}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$5 \overline{)65}$$

$$7 \overline{)63}$$

$$15 \overline{)15}$$

$$10 \overline{)60}$$

$$3 \overline{)24}$$

$$11 \overline{)132}$$

$$15 \overline{)30}$$

$$15 \overline{)195}$$

$$15 \overline{)135}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)60}$$

$$11 \overline{)77}$$

$$11 \overline{)66}$$

$$2 \overline{)24}$$

$$6 \overline{)12}$$

$$2 \overline{)2}$$

$$7 \overline{)98}$$

$$1 \overline{)10}$$

$$15 \overline{)90}$$

$$8 \overline{)104}$$

$$4 \overline{)52}$$

$$15 \overline{)180}$$

$$12 \overline{)36}$$

$$13 \overline{)117}$$

$$5 \overline{)50}$$

$$6 \overline{)72}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$15 \overline{)75}$$

$$12 \overline{)144}$$

$$13 \overline{)13}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$8 \overline{)80}$$

$$4 \overline{)12}$$