

# Division Facts with Divisors from 1 to 14 (C)

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

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

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

Calculate each quotient.

$$14 \overline{)112}$$

$$11 \overline{)99}$$

$$9 \overline{)36}$$

$$12 \overline{)156}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$10 \overline{)30}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$3 \overline{)39}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$9 \overline{)72}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$5 \overline{)55}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$13 \overline{)104}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$12 \overline{)36}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$10 \overline{)60}$$

$$10 \overline{)120}$$

$$6 \overline{)54}$$

$$8 \overline{)96}$$

$$6 \overline{)36}$$

$$1 \overline{)10}$$

$$2 \overline{)14}$$

$$10 \overline{)70}$$

$$1 \overline{)6}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$11 \overline{)33}$$

$$13 \overline{)13}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$3 \overline{)9}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$4 \overline{)48}$$

$$3 \overline{)24}$$

$$2 \overline{)16}$$

$$11 \overline{)22}$$

$$6 \overline{)66}$$

$$2 \overline{)6}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$1 \overline{)4}$$

$$9 \overline{)36}$$