

Division Facts with Divisors from 5 to 24 (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$24 \overline{)360}$$

$$24 \overline{)384}$$

$$9 \overline{)126}$$

$$24 \overline{)456}$$

$$13 \overline{)156}$$

$$15 \overline{)150}$$

$$24 \overline{)264}$$

$$19 \overline{)133}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$23 \overline{)506}$$

$$24 \overline{)312}$$

$$22 \overline{)242}$$

$$24 \overline{)144}$$

$$17 \overline{)374}$$

$$19 \overline{)304}$$

$$24 \overline{)432}$$

$$24 \overline{)576}$$

$$16 \overline{)96}$$

$$8 \overline{)176}$$

$$24 \overline{)504}$$

$$24 \overline{)528}$$

$$20 \overline{)220}$$

$$22 \overline{)110}$$

$$10 \overline{)180}$$

$$24 \overline{)240}$$

$$24 \overline{)480}$$

$$16 \overline{)176}$$

$$23 \overline{)253}$$

$$24 \overline{)552}$$

$$21 \overline{)231}$$

$$18 \overline{)342}$$

$$13 \overline{)260}$$

$$24 \overline{)120}$$

$$20 \overline{)120}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$7 \overline{)161}$$

$$21 \overline{)336}$$

$$5 \overline{)60}$$

$$15 \overline{)330}$$

$$24 \overline{)192}$$

$$24 \overline{)408}$$

$$24 \overline{)168}$$

$$12 \overline{)192}$$

$$17 \overline{)204}$$

$$24 \overline{)216}$$

$$18 \overline{)216}$$

$$24 \overline{)336}$$

$$12 \overline{)144}$$

$$24 \overline{)288}$$

$$6 \overline{)60}$$