

Division Facts with Divisors from 5 to 25 (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$25 \overline{)450}$$

$$22 \overline{)396}$$

$$25 \overline{)350}$$

$$19 \overline{)456}$$

$$25 \overline{)175}$$

$$23 \overline{)184}$$

$$25 \overline{)325}$$

$$16 \overline{)96}$$

$$13 \overline{)312}$$

$$20 \overline{)140}$$

$$25 \overline{)125}$$

$$21 \overline{)441}$$

$$25 \overline{)300}$$

$$25 \overline{)400}$$

$$17 \overline{)306}$$

$$6 \overline{)132}$$

$$25 \overline{)575}$$

$$25 \overline{)200}$$

$$8 \overline{)168}$$

$$7 \overline{)161}$$

$$25 \overline{)150}$$

$$10 \overline{)50}$$

$$18 \overline{)180}$$

$$11 \overline{)231}$$

$$25 \overline{)475}$$

$$25 \overline{)425}$$

$$25 \overline{)225}$$

$$25 \overline{)500}$$

$$25 \overline{)275}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$23 \overline{)230}$$

$$12 \overline{)180}$$

$$21 \overline{)357}$$

$$14 \overline{)336}$$

$$16 \overline{)144}$$

$$17 \overline{)272}$$

$$19 \overline{)285}$$

$$25 \overline{)375}$$

$$5 \overline{)30}$$

$$15 \overline{)345}$$

$$24 \overline{)360}$$

$$25 \overline{)525}$$

$$22 \overline{)264}$$

$$25 \overline{)550}$$

$$18 \overline{)270}$$

$$24 \overline{)432}$$

$$25 \overline{)250}$$

$$25 \overline{)600}$$

$$20 \overline{)300}$$

$$25 \overline{)625}$$