

Division Facts with Divisors from 5 to 25 (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$20 \overline{)320}$$

$$25 \overline{)425}$$

$$6 \overline{)72}$$

$$20 \overline{)280}$$

$$8 \overline{)88}$$

$$7 \overline{)133}$$

$$19 \overline{)152}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$25 \overline{)600}$$

$$25 \overline{)450}$$

$$17 \overline{)289}$$

$$25 \overline{)150}$$

$$25 \overline{)175}$$

$$22 \overline{)308}$$

$$25 \overline{)225}$$

$$25 \overline{)525}$$

$$24 \overline{)480}$$

$$22 \overline{)418}$$

$$17 \overline{)153}$$

$$23 \overline{)391}$$

$$15 \overline{)120}$$

$$24 \overline{)168}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$25 \overline{)575}$$

$$23 \overline{)230}$$

$$25 \overline{)550}$$

$$11 \overline{)209}$$

$$10 \overline{)120}$$

$$25 \overline{)625}$$

$$25 \overline{)125}$$

$$25 \overline{)250}$$

$$25 \overline{)375}$$

$$12 \overline{)180}$$

$$25 \overline{)475}$$

$$25 \overline{)300}$$

$$9 \overline{)135}$$

$$25 \overline{)275}$$

$$25 \overline{)200}$$

$$16 \overline{)144}$$

$$25 \overline{)350}$$

$$18 \overline{)306}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$25 \overline{)325}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$25 \overline{)500}$$

$$25 \overline{)400}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$21 \overline{)504}$$

$$18 \overline{)234}$$

$$21 \overline{)441}$$