

Division Facts with Divisors from 5 to 21 (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$21 \overline{)378}$$

$$21 \overline{)441}$$

$$13 \overline{)247}$$

$$8 \overline{)144}$$

$$21 \overline{)189}$$

$$21 \overline{)210}$$

$$21 \overline{)399}$$

$$16 \overline{)288}$$

$$21 \overline{)105}$$

$$21 \overline{)315}$$

$$11 \overline{)220}$$

$$18 \overline{)126}$$

$$19 \overline{)380}$$

$$9 \overline{)108}$$

$$21 \overline{)168}$$

$$18 \overline{)234}$$

$$14 \overline{)252}$$

$$20 \overline{)240}$$

$$15 \overline{)225}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$9 \overline{)117}$$

$$5 \overline{)40}$$

$$6 \overline{)102}$$

$$21 \overline{)231}$$

$$21 \overline{)126}$$

$$21 \overline{)273}$$

$$15 \overline{)210}$$

$$21 \overline{)357}$$

$$21 \overline{)420}$$

$$21 \overline{)147}$$

$$21 \overline{)336}$$

$$17 \overline{)85}$$

$$21 \overline{)294}$$

$$20 \overline{)140}$$

$$19 \overline{)323}$$

$$12 \overline{)96}$$

$$7 \overline{)63}$$

$$21 \overline{)252}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$17 \overline{)340}$$

$$10 \overline{)110}$$

$$16 \overline{)304}$$

$$6 \overline{)42}$$

$$20 \overline{)120}$$

$$19 \overline{)114}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$10 \overline{)130}$$

$$13 \overline{)169}$$

$$11 \overline{)77}$$

$$18 \overline{)90}$$