

Division Facts with Divisors from 5 to 21 (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$21 \overline{)147}$$

$$8 \overline{)112}$$

$$12 \overline{)204}$$

$$21 \overline{)441}$$

$$18 \overline{)198}$$

$$12 \overline{)216}$$

$$21 \overline{)357}$$

$$11 \overline{)88}$$

$$6 \overline{)60}$$

$$10 \overline{)140}$$

$$21 \overline{)168}$$

$$21 \overline{)189}$$

$$16 \overline{)144}$$

$$5 \overline{)80}$$

$$9 \overline{)54}$$

$$10 \overline{)160}$$

$$21 \overline{)294}$$

$$13 \overline{)208}$$

$$21 \overline{)315}$$

$$8 \overline{)136}$$

$$7 \overline{)70}$$

$$16 \overline{)96}$$

$$21 \overline{)378}$$

$$17 \overline{)221}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$21 \overline{)420}$$

$$13 \overline{)130}$$

$$21 \overline{)105}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$11 \overline{)55}$$

$$21 \overline{)336}$$

$$21 \overline{)252}$$

$$21 \overline{)126}$$

$$21 \overline{)210}$$

$$18 \overline{)288}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$20 \overline{)100}$$

$$5 \overline{)30}$$

$$19 \overline{)361}$$

$$21 \overline{)231}$$

$$19 \overline{)152}$$

$$6 \overline{)114}$$

$$21 \overline{)399}$$

$$17 \overline{)170}$$

$$15 \overline{)75}$$

$$15 \overline{)300}$$

$$20 \overline{)180}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$21 \overline{)273}$$

$$20 \overline{)280}$$