

# Division Facts with Divisors from 5 to 21 (B)

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each quotient.

$$21 \overline{)378}$$

$$11 \overline{)198}$$

$$20 \overline{)100}$$

$$21 \overline{)441}$$

$$18 \overline{)342}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$5 \overline{)45}$$

$$21 \overline{)294}$$

$$6 \overline{)114}$$

$$21 \overline{)399}$$

$$9 \overline{)72}$$

$$20 \overline{)140}$$

$$21 \overline{)168}$$

$$10 \overline{)170}$$

$$21 \overline{)273}$$

$$5 \overline{)75}$$

$$7 \overline{)98}$$

$$12 \overline{)216}$$

$$21 \overline{)252}$$

$$16 \overline{)144}$$

$$13 \overline{)91}$$

$$21 \overline{)189}$$

$$21 \overline{)126}$$

$$21 \overline{)420}$$

$$12 \overline{)156}$$

$$10 \overline{)90}$$

$$11 \overline{)143}$$

$$19 \overline{)95}$$

$$19 \overline{)209}$$

$$21 \overline{)210}$$

$$14 \overline{)224}$$

$$13 \overline{)234}$$

$$8 \overline{)120}$$

$$18 \overline{)270}$$

$$18 \overline{)144}$$

$$21 \overline{)231}$$

$$9 \overline{)54}$$

$$21 \overline{)315}$$

$$8 \overline{)40}$$

$$15 \overline{)135}$$

$$15 \overline{)195}$$

$$21 \overline{)357}$$

$$17 \overline{)323}$$

$$17 \overline{)187}$$

$$6 \overline{)84}$$

$$21 \overline{)105}$$

$$19 \overline{)171}$$

$$21 \overline{)147}$$

$$21 \overline{)336}$$

$$20 \overline{)160}$$