

Division Facts with Divisors from 1 to 20 (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$20 \overline{)240}$$

$$18 \overline{)342}$$

$$8 \overline{)88}$$

$$20 \overline{)280}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$20 \overline{)360}$$

$$20 \overline{)40}$$

$$13 \overline{)156}$$

$$3 \overline{)18}$$

$$19 \overline{)247}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$19 \overline{)190}$$

$$17 \overline{)255}$$

$$20 \overline{)180}$$

$$16 \overline{)64}$$

$$6 \overline{)30}$$

$$20 \overline{)400}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$12 \overline{)204}$$

$$1 \overline{)1}$$

$$9 \overline{)108}$$

$$12 \overline{)72}$$

$$13 \overline{)13}$$

$$20 \overline{)380}$$

$$11 \overline{)132}$$

$$20 \overline{)120}$$

$$20 \overline{)300}$$

$$9 \overline{)9}$$

$$7 \overline{)42}$$

$$20 \overline{)220}$$

$$20 \overline{)200}$$

$$20 \overline{)60}$$

$$11 \overline{)33}$$

$$16 \overline{)96}$$

$$20 \overline{)20}$$

$$20 \overline{)100}$$

$$20 \overline{)160}$$

$$20 \overline{)80}$$

$$10 \overline{)60}$$

$$20 \overline{)260}$$

$$17 \overline{)102}$$

$$20 \overline{)140}$$

$$20 \overline{)320}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$15 \overline{)105}$$

$$4 \overline{)44}$$

$$18 \overline{)252}$$

$$20 \overline{)340}$$

$$10 \overline{)70}$$

$$15 \overline{)15}$$