

Division Facts with Divisors from 1 to 10 (A)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$10 \overline{)60}$$

$$2 \overline{)2}$$

$$9 \overline{)54}$$

$$10 \overline{)30}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$2 \overline{)6}$$

$$7 \overline{)14}$$

$$5 \overline{)10}$$

$$9 \overline{)81}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$8 \overline{)64}$$

$$4 \overline{)16}$$

$$8 \overline{)16}$$

$$9 \overline{)63}$$

$$9 \overline{)81}$$

$$1 \overline{)9}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$10 \overline{)90}$$

$$1 \overline{)8}$$

$$10 \overline{)50}$$

$$3 \overline{)27}$$

$$10 \overline{)20}$$

$$1 \overline{)7}$$

$$4 \overline{)36}$$

$$4 \overline{)32}$$

$$1 \overline{)6}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$3 \overline{)12}$$

$$5 \overline{)5}$$

$$10 \overline{)40}$$

$$6 \overline{)36}$$

$$3 \overline{)3}$$

$$2 \overline{)18}$$

$$5 \overline{)20}$$

$$7 \overline{)49}$$

$$8 \overline{)56}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$6 \overline{)42}$$

$$4 \overline{)32}$$

$$10 \overline{)70}$$

$$10 \overline{)10}$$

$$5 \overline{)45}$$

$$10 \overline{)80}$$

$$6 \overline{)24}$$

$$8 \overline{)40}$$

$$3 \overline{)18}$$

$$3 \overline{)24}$$

$$8 \overline{)72}$$

$$1 \overline{)6}$$

$$10 \overline{)100}$$