

Division Facts with Divisors from 1 to 7 (A)

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

$1 \overline{)1}$

$1 \overline{)3}$

$6 \overline{)12}$

$3 \overline{)15}$

$2 \overline{)4}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)28}$

$2 \overline{)6}$

$6 \overline{)42}$

$6 \overline{)6}$

$4 \overline{)20}$

$6 \overline{)24}$

$2 \overline{)10}$

$5 \overline{)30}$

$7 \overline{)14}$

$4 \overline{)12}$

$6 \overline{)18}$

$7 \overline{)21}$

$3 \overline{)12}$

$6 \overline{)36}$

$1 \overline{)7}$

$5 \overline{)5}$

$3 \overline{)6}$

$4 \overline{)24}$

$6 \overline{)30}$

$4 \overline{)16}$

$3 \overline{)9}$

$4 \overline{)28}$

$2 \overline{)2}$

$3 \overline{)3}$

$5 \overline{)20}$

$4 \overline{)4}$

$2 \overline{)8}$

$5 \overline{)35}$

$5 \overline{)10}$

$3 \overline{)18}$

$1 \overline{)4}$

$2 \overline{)12}$

$5 \overline{)25}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)42}$

$2 \overline{)14}$

$1 \overline{)6}$

$1 \overline{)5}$

$3 \overline{)21}$

$1 \overline{)2}$

$5 \overline{)15}$

$4 \overline{)8}$

$7 \overline{)42}$

Division Facts with Divisors from 1 to 7 (A) Answers

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

$$1 \overline{)1}$$

$$1 \overline{)3}$$

$$6 \overline{)12}$$

$$3 \overline{)15}$$

$$2 \overline{)4}$$

$$7 \overline{)35}$$

$$7 \overline{)7}$$

$$7 \overline{)28}$$

$$2 \overline{)6}$$

$$6 \overline{)42}$$

$$6 \overline{)6}$$

$$4 \overline{)20}$$

$$6 \overline{)24}$$

$$2 \overline{)10}$$

$$5 \overline{)30}$$

$$7 \overline{)14}$$

$$4 \overline{)12}$$

$$6 \overline{)18}$$

$$7 \overline{)21}$$

$$3 \overline{)12}$$

$$6 \overline{)36}$$

$$1 \overline{)7}$$

$$5 \overline{)5}$$

$$3 \overline{)6}$$

$$4 \overline{)24}$$

$$6 \overline{)30}$$

$$4 \overline{)16}$$

$$3 \overline{)9}$$

$$4 \overline{)28}$$

$$2 \overline{)2}$$

$$3 \overline{)3}$$

$$5 \overline{)20}$$

$$4 \overline{)4}$$

$$2 \overline{)8}$$

$$5 \overline{)35}$$

$$5 \overline{)10}$$

$$3 \overline{)18}$$

$$1 \overline{)4}$$

$$2 \overline{)12}$$

$$5 \overline{)25}$$

$$7 \overline{)49}$$

$$7 \overline{)42}$$

$$2 \overline{)14}$$

$$1 \overline{)6}$$

$$1 \overline{)5}$$

$$3 \overline{)21}$$

$$1 \overline{)2}$$

$$5 \overline{)15}$$

$$4 \overline{)8}$$

$$7 \overline{)42}$$