

Dividing by 7 (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)7}$