

## Dividing by 7 (I)

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

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

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

Calculate each quotient.

$7 \overline{)84}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)77}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)84}$

$7 \overline{)77}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)77}$

$7 \overline{)84}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)70}$

$7 \overline{)49}$

$7 \overline{)84}$

$7 \overline{)77}$

$7 \overline{)63}$

$7 \overline{)56}$

$7 \overline{)42}$

$7 \overline{)35}$

$7 \overline{)28}$

$7 \overline{)21}$

$7 \overline{)14}$

$7 \overline{)7}$

$7 \overline{)84}$

$7 \overline{)77}$