

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

## Division

1-Digit Quotients with Remainders

Divide to find the quotients.

$6 \overline{)27}$

$7 \overline{)50}$

$8 \overline{)70}$

$4 \overline{)31}$

$4 \overline{)18}$

$5 \overline{)32}$

$2 \overline{)9}$

$9 \overline{)86}$

$8 \overline{)27}$

$6 \overline{)51}$

$8 \overline{)15}$

$5 \overline{)12}$

$7 \overline{)60}$

$3 \overline{)25}$

$5 \overline{)16}$

$6 \overline{)22}$

$9 \overline{)42}$

$8 \overline{)19}$

$7 \overline{)51}$

$6 \overline{)26}$

$3 \overline{)5}$

$9 \overline{)87}$

$5 \overline{)38}$

$7 \overline{)39}$