

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

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

## Single Digit Division

Directions: Find the quotient and remainder.

1.  $2 \overline{) 5}$

2.  $3 \overline{) 9}$

3.  $4 \overline{) 9}$

4.  $3 \overline{) 10}$

5.  $1 \overline{) 6}$

6.  $2 \overline{) 7}$

7.  $2 \overline{) 9}$

8.  $4 \overline{) 6}$

9.  $2 \overline{) 10}$

10.  $5 \overline{) 5}$

11.  $2 \overline{) 3}$

12.  $2 \overline{) 9}$

13.  $1 \overline{) 3}$

14.  $3 \overline{) 7}$

15.  $4 \overline{) 8}$

16.  $1 \overline{) 1}$

17.  $2 \overline{) 3}$

18.  $4 \overline{) 10}$

19.  $3 \overline{) 10}$

20.  $5 \overline{) 10}$

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

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

## Single Digit Division

Directions: Find the quotient and remainder.

1.  $2 \overline{) 5} \quad \text{2 r 1}$

2.  $3 \overline{) 9} \quad \text{3 r 0}$

3.  $4 \overline{) 9} \quad \text{2 r 1}$

4.  $3 \overline{) 10} \quad \text{3 r 1}$

5.  $1 \overline{) 6} \quad \text{6 r 0}$

6.  $2 \overline{) 7} \quad \text{3 r 1}$

7.  $2 \overline{) 9} \quad \text{4 r 1}$

8.  $4 \overline{) 6} \quad \text{1 r 2}$

9.  $2 \overline{) 10} \quad \text{5 r 0}$

10.  $5 \overline{) 5} \quad \text{1 r 0}$

11.  $2 \overline{) 3} \quad \text{1 r 1}$

12.  $2 \overline{) 9} \quad \text{4 r 1}$

13.  $1 \overline{) 3} \quad \text{3 r 0}$

14.  $3 \overline{) 7} \quad \text{2 r 1}$

15.  $4 \overline{) 8} \quad \text{2 r 0}$

16.  $1 \overline{) 1} \quad \text{1 r 0}$

17.  $2 \overline{) 3} \quad \text{1 r 1}$

18.  $4 \overline{) 10} \quad \text{2 r 2}$

19.  $3 \overline{) 10} \quad \text{3 r 1}$

20.  $5 \overline{) 10} \quad \text{2 r 0}$