

Name: _____

Date: _____

Division with remainders

1)

$$7 \overline{)16}$$

2)

$$6 \overline{)70}$$

3)

$$7 \overline{)30}$$

4)

$$7 \overline{)53}$$

5)

$$8 \overline{)61}$$

6)

$$2 \overline{)76}$$

7)

$$2 \overline{)49}$$

8)

$$8 \overline{)32}$$

9)

$$8 \overline{)96}$$

10)

$$6 \overline{)76}$$

11)

$$4 \overline{)35}$$

12)

$$6 \overline{)64}$$

13)

$$9 \overline{)59}$$

14)

$$5 \overline{)75}$$

15)

$$2 \overline{)37}$$

16)

$$2 \overline{)93}$$

17)

$$8 \overline{)55}$$

18)

$$5 \overline{)72}$$

19)

$$1 \overline{)26}$$

20)

$$8 \overline{)17}$$

21)

$$7 \overline{)70}$$

22)

$$6 \overline{)92}$$

23)

$$2 \overline{)84}$$

24)

$$5 \overline{)89}$$

25)

$$2 \overline{)64}$$

26)

$$3 \overline{)97}$$

27)

$$9 \overline{)95}$$

28)

$$8 \overline{)41}$$

29)

$$1 \overline{)10}$$

30)

$$1 \overline{)75}$$

31)

$$7 \overline{)82}$$

32)

$$8 \overline{)78}$$

33)

$$3 \overline{)42}$$

34)

$$3 \overline{)11}$$

35)

$$8 \overline{)59}$$

36)

$$9 \overline{)17}$$

37)

$$6 \overline{)27}$$

38)

$$4 \overline{)64}$$

39)

$$3 \overline{)10}$$

40)

$$8 \overline{)73}$$

Name: _____

Date: _____

Division with remainders

1)
$$\begin{array}{r} 2 \text{ R } 2 \\ 7 \overline{)16} \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 11 \text{ R } 4 \\ 6 \overline{)70} \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 4 \text{ R } 2 \\ 7 \overline{)30} \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 7 \text{ R } 4 \\ 7 \overline{)53} \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 7 \text{ R } 5 \\ 8 \overline{)61} \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 38 \\ 2 \overline{)76} \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 24 \text{ R } 1 \\ 2 \overline{)49} \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 4 \\ 8 \overline{)32} \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} 12 \\ 8 \overline{)96} \end{array}$$

10)
$$\begin{array}{r} 12 \text{ R } 4 \\ 6 \overline{)76} \end{array}$$

11)
$$\begin{array}{r} 8 \text{ R } 3 \\ 4 \overline{)35} \end{array}$$

12)
$$\begin{array}{r} 10 \text{ R } 4 \\ 6 \overline{)64} \end{array}$$

13)
$$\begin{array}{r} 6 \text{ R } 5 \\ 9 \overline{)59} \end{array}$$

14)
$$\begin{array}{r} 15 \\ 5 \overline{)75} \end{array}$$

15)
$$\begin{array}{r} 18 \text{ R } 1 \\ 2 \overline{)37} \end{array}$$

16)
$$\begin{array}{r} 46 \text{ R } 1 \\ 2 \overline{)93} \end{array}$$

17)
$$\begin{array}{r} 6 \text{ R } 7 \\ 8 \overline{)55} \end{array}$$

18)
$$\begin{array}{r} 14 \text{ R } 2 \\ 5 \overline{)72} \end{array}$$

19)
$$\begin{array}{r} 26 \\ 1 \overline{)26} \end{array}$$

20)
$$\begin{array}{r} 2 \text{ R } 1 \\ 8 \overline{)17} \end{array}$$

21)
$$\begin{array}{r} 10 \\ 7 \overline{)70} \end{array}$$

22)
$$\begin{array}{r} 15 \text{ R } 2 \\ 6 \overline{)92} \end{array}$$

23)
$$\begin{array}{r} 42 \\ 2 \overline{)84} \end{array}$$

24)
$$\begin{array}{r} 17 \text{ R } 4 \\ 5 \overline{)89} \end{array}$$

25)
$$\begin{array}{r} 32 \\ 2 \overline{)64} \end{array}$$

26)
$$\begin{array}{r} 32 \text{ R } 1 \\ 3 \overline{)97} \end{array}$$

27)
$$\begin{array}{r} 10 \text{ R } 5 \\ 9 \overline{)95} \end{array}$$

28)
$$\begin{array}{r} 5 \text{ R } 1 \\ 8 \overline{)41} \end{array}$$

29)
$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \overline{)10} \end{array}$$

30)
$$\begin{array}{r} 75 \\ 1 \overline{)75} \end{array}$$

31)
$$\begin{array}{r} 11 \text{ R } 5 \\ 7 \overline{)82} \end{array}$$

32)
$$\begin{array}{r} 9 \text{ R } 6 \\ 8 \overline{)78} \end{array}$$

33)
$$\begin{array}{r} 14 \\ 3 \overline{)42} \end{array}$$

34)
$$\begin{array}{r} 3 \text{ R } 2 \\ 3 \overline{)11} \end{array}$$

35)
$$\begin{array}{r} 7 \text{ R } 3 \\ 8 \overline{)59} \end{array}$$

36)
$$\begin{array}{r} 1 \text{ R } 8 \\ 9 \overline{)17} \end{array}$$

37)
$$\begin{array}{r} 4 \text{ R } 3 \\ 6 \overline{)27} \end{array}$$

38)
$$\begin{array}{r} 16 \\ 4 \overline{)64} \end{array}$$

39)
$$\begin{array}{r} 3 \text{ R } 1 \\ 3 \overline{)10} \end{array}$$

40)
$$\begin{array}{r} 9 \text{ R } 1 \\ 8 \overline{)73} \end{array}$$