

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

## Comparing 2-Digit Numbers

Sheet 1

Compare the numbers using  $>$ ,  $<$ , or  $=$ .

1) 33  47

2) 16  10

3) 21  21

4) 79  86

5) 19  15

6) 37  37

7) 52  64

8) 98  71

9) 87  87

10) 42  59

11) 45  39

12) 63  63

13) 90  93

14) 51  45

15) 78  78

16) 84  92

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

**Comparing 2-Digit Numbers**Compare the numbers using  $>$ ,  $<$ , or  $=$ .

1) 33  $<$  47

2) 16  $>$  10

3) 21  $=$  21

4) 79  $<$  86

5) 19  $>$  15

6) 37  $=$  37

7) 52  $<$  64

8) 98  $>$  71

9) 87  $=$  87

10) 42  $<$  59

11) 45  $>$  39

12) 63  $=$  63

13) 90  $<$  93

14) 51  $>$  45

15) 78  $=$  78

16) 84  $<$  92