

Usar  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.**Respuestas**

1) 78 \_\_\_ 33

2) 97 \_\_\_ 30

3) 51 \_\_\_ 42

4) 25 \_\_\_ 36

5) 82 \_\_\_ 11

6) 42 \_\_\_ 20

7) 65 \_\_\_ 56

8) 39 \_\_\_ 93

9) 45 \_\_\_ 54

10) 12 \_\_\_ 21

11) 56 \_\_\_ 65

12) 98 \_\_\_ 89

13) 71 \_\_\_ 17

14) 42 \_\_\_ 24

15) 74 \_\_\_ 75

16) 49 \_\_\_ 48

17) 77 \_\_\_ 75

18) 17 \_\_\_ 18

19) 18 \_\_\_ 19

20) 12 \_\_\_ 13

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

Usar  $<$ ,  $>$  o  $=$  para comparar los números.**Respuestas**

1)  $78 > 33$

1.  $>$ 

2)  $97 > 30$

2.  $>$ 

3)  $51 > 42$

3.  $>$ 

4)  $25 < 36$

4.  $<$ 

5)  $82 > 11$

5.  $>$ 

6)  $42 > 20$

6.  $>$ 

7)  $65 > 56$

7.  $>$ 

8)  $39 < 93$

8.  $<$ 

9)  $45 < 54$

9.  $<$ 

10)  $12 < 21$

10.  $<$ 

11)  $56 < 65$

11.  $<$ 

12)  $98 > 89$

12.  $>$ 

13)  $71 > 17$

13.  $>$ 

14)  $42 > 24$

14.  $>$ 

15)  $74 < 75$

15.  $<$ 

16)  $49 > 48$

16.  $>$ 

17)  $77 > 75$

17.  $>$ 

18)  $17 < 18$

18.  $<$ 

19)  $18 < 19$

19.  $<$ 

20)  $12 < 13$

20.  $<$

