

Use  $<$ ,  $>$ , or  $=$  to compare the numbers.**Answers**

1) 341 \_\_\_ 497

2) 768 \_\_\_ 121

3) 166 \_\_\_ 952

4) 126 \_\_\_ 802

5) 130 \_\_\_ 176

6) 692 \_\_\_ 418

7) 715 \_\_\_ 175

8) 459 \_\_\_ 549

9) 138 \_\_\_ 318

10) 843 \_\_\_ 483

11) 232 \_\_\_ 322

12) 737 \_\_\_ 377

13) 671 \_\_\_ 761

14) 343 \_\_\_ 433

15) 814 \_\_\_ 813

16) 536 \_\_\_ 534

17) 706 \_\_\_ 709

18) 906 \_\_\_ 905

19) 608 \_\_\_ 609

20) 106 \_\_\_ 107

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Use  $<$ ,  $>$ , or  $=$  to compare the numbers.

1)  $341 < 497$

2)  $768 > 121$

3)  $166 < 952$

4)  $126 < 802$

5)  $130 < 176$

6)  $692 > 418$

7)  $715 > 175$

8)  $459 < 549$

9)  $138 < 318$

10)  $843 > 483$

11)  $232 < 322$

12)  $737 > 377$

13)  $671 < 761$

14)  $343 < 433$

15)  $814 > 813$

16)  $536 > 534$

17)  $706 < 709$

18)  $906 > 905$

19)  $608 < 609$

20)  $106 < 107$

Answers

1.  $<$

2.  $>$

3.  $<$

4.  $<$

5.  $<$

6.  $>$

7.  $>$

8.  $<$

9.  $<$

10.  $>$

11.  $<$

12.  $>$

13.  $<$

14.  $<$

15.  $>$

16.  $>$

17.  $<$

18.  $>$

19.  $<$

20.  $<$