



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

Answers

1) 748 \_\_\_ 539

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

2) 274 \_\_\_ 272

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

3) 341 \_\_\_ 159

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

4) 734 \_\_\_ 737

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

5) 772 \_\_\_ 775

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

6) 492 \_\_\_ 942

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

7) 194 \_\_\_ 194

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

8) 836 \_\_\_ 833

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

9) 624 \_\_\_ 958

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

10) 738 \_\_\_ 378

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

11) 580 \_\_\_ 581

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

12) 751 \_\_\_ 571

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

13) 773 \_\_\_ 774

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

14) 481 \_\_\_ 841

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

15) 530 \_\_\_ 345

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

16) 782 \_\_\_ 872

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

17) 676 \_\_\_ 766

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

18) 896 \_\_\_ 864

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

19) 119 \_\_\_ 119

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

20) 594 \_\_\_ 399

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

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

1) 748 > 539

1. >

2) 274 > 272

2. >

3) 341 > 159

3. >

4) 734 < 737

4. <

5) 772 < 775

5. <

6) 492 < 942

6. <

7) 194 = 194

7. =

8) 836 > 833

8. >

9) 624 < 958

9. <

10) 738 > 378

10. >

11) 580 < 581

11. <

12) 751 > 571

12. >

13) 773 < 774

13. <

14) 481 < 841

14. <

15) 530 > 345

15. >

16) 782 < 872

16. <

17) 676 < 766

17. <

18) 896 > 864

18. >

19) 119 = 119

19. =

20) 594 > 399

20. >