



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

Answers

1) 259 ___ 529

1. _____

2) 358 ___ 358

2. _____

3) 701 ___ 321

3. _____

4) 301 ___ 997

4. _____

5) 629 ___ 626

5. _____

6) 753 ___ 751

6. _____

7) 850 ___ 207

7. _____

8) 872 ___ 875

8. _____

9) 673 ___ 619

9. _____

10) 379 ___ 739

10. _____

11) 849 ___ 852

11. _____

12) 279 ___ 763

12. _____

13) 929 ___ 299

13. _____

14) 418 ___ 416

14. _____

15) 785 ___ 875

15. _____

16) 898 ___ 898

16. _____

17) 789 ___ 590

17. _____

18) 464 ___ 465

18. _____

19) 915 ___ 195

19. _____

20) 868 ___ 688

20. _____

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

1) $259 < 529$

1. $<$

2) $358 = 358$

2. $=$

3) $701 > 321$

3. $>$

4) $301 < 997$

4. $<$

5) $629 > 626$

5. $>$

6) $753 > 751$

6. $>$

7) $850 > 207$

7. $>$

8) $872 < 875$

8. $<$

9) $673 > 619$

9. $>$

10) $379 < 739$

10. $<$

11) $849 < 852$

11. $<$

12) $279 < 763$

12. $<$

13) $929 > 299$

13. $>$

14) $418 > 416$

14. $>$

15) $785 < 875$

15. $<$

16) $898 = 898$

16. $=$

17) $789 > 590$

17. $>$

18) $464 < 465$

18. $<$

19) $915 > 195$

19. $>$

20) $868 > 688$

20. $>$