

Compare the numbers. Add: > or < or =

1. 579 \_\_\_\_\_ 627

2. 124 \_\_\_\_\_ 187

3. 664 \_\_\_\_\_ 575

4. 888 \_\_\_\_\_ 677

5. 461 \_\_\_\_\_ 895

6. 192 \_\_\_\_\_ 682

7. 828 \_\_\_\_\_ 592

8. 266 \_\_\_\_\_ 315

9. 506 \_\_\_\_\_ 318

10. 555 \_\_\_\_\_ 659

11. 447 \_\_\_\_\_ 361

12. 101 \_\_\_\_\_ 429

13. 698 \_\_\_\_\_ 339

14. 269 \_\_\_\_\_ 956

15. 258 \_\_\_\_\_ 681

16. 504 \_\_\_\_\_ 274

17. 930 \_\_\_\_\_ 345

18. 766 \_\_\_\_\_ 168

19. 411 \_\_\_\_\_ 914

20. 866 \_\_\_\_\_ 922

Compare the numbers. Add: > or < or =

1. 579 < 627

2. 124 < 187

3. 664 > 575

4. 888 > 677

5. 461 < 895

6. 192 < 682

7. 828 > 592

8. 266 < 315

9. 506 > 318

10. 555 < 659

11. 447 > 361

12. 101 < 429

13. 698 > 339

14. 269 < 956

15. 258 < 681

16. 504 > 274

17. 930 > 345

18. 766 > 168

19. 411 < 914

20. 866 < 922