



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

Answers

1) 42 ___ 66

1. _____

2) 85 ___ 82

2. _____

3) 24 ___ 81

3. _____

4) 70 ___ 69

4. _____

5) 26 ___ 62

5. _____

6) 55 ___ 54

6. _____

7) 51 ___ 15

7. _____

8) 29 ___ 28

8. _____

9) 11 ___ 11

9. _____

10) 82 ___ 28

10. _____

11) 76 ___ 73

11. _____

12) 14 ___ 41

12. _____

13) 11 ___ 37

13. _____

14) 87 ___ 87

14. _____

15) 32 ___ 23

15. _____

16) 52 ___ 25

16. _____

17) 94 ___ 49

17. _____

18) 64 ___ 63

18. _____

19) 79 ___ 40

19. _____

20) 30 ___ 58

20. _____

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

1) $42 < 66$

1. $<$

2) $85 > 82$

2. $>$

3) $24 < 81$

3. $<$

4) $70 > 69$

4. $>$

5) $26 < 62$

5. $<$

6) $55 > 54$

6. $>$

7) $51 > 15$

7. $>$

8) $29 > 28$

8. $>$

9) $11 = 11$

9. $=$

10) $82 > 28$

10. $>$

11) $76 > 73$

11. $>$

12) $14 < 41$

12. $<$

13) $11 < 37$

13. $<$

14) $87 = 87$

14. $=$

15) $32 > 23$

15. $>$

16) $52 > 25$

16. $>$

17) $94 > 49$

17. $>$

18) $64 > 63$

18. $>$

19) $79 > 40$

19. $>$

20) $30 < 58$

20. $<$

