



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

Answers

- 1) 78 ___ 33
- 2) 97 ___ 30
- 3) 51 ___ 42
- 4) 25 ___ 36
- 5) 82 ___ 11
- 6) 42 ___ 20
- 7) 65 ___ 56
- 8) 39 ___ 93
- 9) 45 ___ 54
- 10) 12 ___ 21
- 11) 56 ___ 65
- 12) 98 ___ 89
- 13) 71 ___ 17
- 14) 42 ___ 24
- 15) 74 ___ 75
- 16) 49 ___ 48
- 17) 77 ___ 75
- 18) 17 ___ 18
- 19) 18 ___ 19
- 20) 12 ___ 13

- 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) $78 > 33$

2) $97 > 30$

3) $51 > 42$

4) $25 < 36$

5) $82 > 11$

6) $42 > 20$

7) $65 > 56$

8) $39 < 93$

9) $45 < 54$

10) $12 < 21$

11) $56 < 65$

12) $98 > 89$

13) $71 > 17$

14) $42 > 24$

15) $74 < 75$

16) $49 > 48$

17) $77 > 75$

18) $17 < 18$

19) $18 < 19$

20) $12 < 13$

Answers

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.

Answers

- 1) 36 ___ 55
- 2) 75 ___ 79
- 3) 77 ___ 29
- 4) 30 ___ 83
- 5) 44 ___ 70
- 6) 87 ___ 91
- 7) 15 ___ 51
- 8) 71 ___ 17
- 9) 62 ___ 26
- 10) 31 ___ 13
- 11) 71 ___ 17
- 12) 26 ___ 62
- 13) 26 ___ 62
- 14) 15 ___ 51
- 15) 99 ___ 98
- 16) 65 ___ 68
- 17) 34 ___ 35
- 18) 97 ___ 96
- 19) 70 ___ 71
- 20) 68 ___ 65

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) $36 < 55$

2) $75 < 79$

3) $77 > 29$

4) $30 < 83$

5) $44 < 70$

6) $87 < 91$

7) $15 < 51$

8) $71 > 17$

9) $62 > 26$

10) $31 > 13$

11) $71 > 17$

12) $26 < 62$

13) $26 < 62$

14) $15 < 51$

15) $99 > 98$

16) $65 < 68$

17) $34 < 35$

18) $97 > 96$

19) $70 < 71$

20) $68 > 65$

Answers1. $<$ 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.

Answers

- 1) 21 ___ 26
- 2) 28 ___ 89
- 3) 62 ___ 37
- 4) 38 ___ 95
- 5) 59 ___ 61
- 6) 69 ___ 26
- 7) 85 ___ 58
- 8) 39 ___ 93
- 9) 58 ___ 85
- 10) 54 ___ 45
- 11) 12 ___ 21
- 12) 85 ___ 58
- 13) 48 ___ 84
- 14) 97 ___ 79
- 15) 38 ___ 35
- 16) 76 ___ 75
- 17) 59 ___ 61
- 18) 36 ___ 33
- 19) 99 ___ 98
- 20) 17 ___ 14

- 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) $21 < 26$

2) $28 < 89$

3) $62 > 37$

4) $38 < 95$

5) $59 < 61$

6) $69 > 26$

7) $85 > 58$

8) $39 < 93$

9) $58 < 85$

10) $54 > 45$

11) $12 < 21$

12) $85 > 58$

13) $48 < 84$

14) $97 > 79$

15) $38 > 35$

16) $76 > 75$

17) $59 < 61$

18) $36 > 33$

19) $99 > 98$

20) $17 > 14$

Answers

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.

Answers

- 1) 89 ___ 27
- 2) 62 ___ 44
- 3) 44 ___ 68
- 4) 20 ___ 76
- 5) 31 ___ 79
- 6) 12 ___ 37
- 7) 71 ___ 17
- 8) 45 ___ 54
- 9) 13 ___ 31
- 10) 84 ___ 48
- 11) 23 ___ 32
- 12) 73 ___ 37
- 13) 67 ___ 76
- 14) 34 ___ 43
- 15) 35 ___ 34
- 16) 44 ___ 42
- 17) 11 ___ 14
- 18) 73 ___ 72
- 19) 28 ___ 29
- 20) 54 ___ 55

- 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) $89 > 27$

2) $62 > 44$

3) $44 < 68$

4) $20 < 76$

5) $31 < 79$

6) $12 < 37$

7) $71 > 17$

8) $45 < 54$

9) $13 < 31$

10) $84 > 48$

11) $23 < 32$

12) $73 > 37$

13) $67 < 76$

14) $34 < 43$

15) $35 > 34$

16) $44 > 42$

17) $11 < 14$

18) $73 > 72$

19) $28 < 29$

20) $54 < 55$

Answers1. $>$ 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.

Answers

- 1) 19 ___ 56
- 2) 14 ___ 56
- 3) 62 ___ 16
- 4) 63 ___ 87
- 5) 20 ___ 48
- 6) 80 ___ 81
- 7) 41 ___ 14
- 8) 46 ___ 64
- 9) 45 ___ 54
- 10) 87 ___ 78
- 11) 25 ___ 52
- 12) 49 ___ 94
- 13) 92 ___ 29
- 14) 67 ___ 76
- 15) 58 ___ 61
- 16) 49 ___ 51
- 17) 83 ___ 81
- 18) 26 ___ 24
- 19) 74 ___ 76
- 20) 68 ___ 67

- 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) 19 < 56
- 2) 14 < 56
- 3) 62 > 16
- 4) 63 < 87
- 5) 20 < 48
- 6) 80 < 81
- 7) 41 > 14
- 8) 46 < 64
- 9) 45 < 54
- 10) 87 > 78
- 11) 25 < 52
- 12) 49 < 94
- 13) 92 > 29
- 14) 67 < 76
- 15) 58 < 61
- 16) 49 < 51
- 17) 83 > 81
- 18) 26 > 24
- 19) 74 < 76
- 20) 68 > 67

Answers

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.Answers

1) $16 \underline{\quad} 87$

2) $17 \underline{\quad} 70$

3) $73 \underline{\quad} 92$

4) $64 \underline{\quad} 97$

5) $91 \underline{\quad} 94$

6) $94 \underline{\quad} 87$

7) $96 \underline{\quad} 69$

8) $39 \underline{\quad} 93$

9) $25 \underline{\quad} 52$

10) $96 \underline{\quad} 69$

11) $35 \underline{\quad} 53$

12) $34 \underline{\quad} 43$

13) $45 \underline{\quad} 54$

14) $13 \underline{\quad} 31$

15) $53 \underline{\quad} 51$

16) $93 \underline{\quad} 91$

17) $67 \underline{\quad} 66$

18) $41 \underline{\quad} 39$

19) $58 \underline{\quad} 60$

20) $46 \underline{\quad} 49$

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) $16 < 87$

2) $17 < 70$

3) $73 < 92$

4) $64 < 97$

5) $91 < 94$

6) $94 > 87$

7) $96 > 69$

8) $39 < 93$

9) $25 < 52$

10) $96 > 69$

11) $35 < 53$

12) $34 < 43$

13) $45 < 54$

14) $13 < 31$

15) $53 > 51$

16) $93 > 91$

17) $67 > 66$

18) $41 > 39$

19) $58 < 60$

20) $46 < 49$

Answers

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.

Answers

- 1) 70 ___ 51
- 2) 18 ___ 96
- 3) 49 ___ 91
- 4) 82 ___ 93
- 5) 44 ___ 76
- 6) 80 ___ 71
- 7) 27 ___ 72
- 8) 78 ___ 87
- 9) 28 ___ 82
- 10) 89 ___ 98
- 11) 53 ___ 35
- 12) 63 ___ 36
- 13) 24 ___ 42
- 14) 71 ___ 17
- 15) 80 ___ 78
- 16) 92 ___ 89
- 17) 60 ___ 57
- 18) 29 ___ 31
- 19) 96 ___ 98
- 20) 57 ___ 55

- 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) $70 > 51$

2) $18 < 96$

3) $49 < 91$

4) $82 < 93$

5) $44 < 76$

6) $80 > 71$

7) $27 < 72$

8) $78 < 87$

9) $28 < 82$

10) $89 < 98$

11) $53 > 35$

12) $63 > 36$

13) $24 < 42$

14) $71 > 17$

15) $80 > 78$

16) $92 > 89$

17) $60 > 57$

18) $29 < 31$

19) $96 < 98$

20) $57 > 55$

Answers

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) 28 ___ 16

2) 37 ___ 62

3) 11 ___ 61

4) 55 ___ 37

5) 85 ___ 50

6) 91 ___ 84

7) 39 ___ 93

8) 17 ___ 71

9) 78 ___ 87

10) 37 ___ 73

11) 68 ___ 86

12) 16 ___ 61

13) 29 ___ 92

14) 48 ___ 84

15) 49 ___ 48

16) 43 ___ 45

17) 67 ___ 69

18) 20 ___ 17

19) 21 ___ 19

20) 13 ___ 11

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

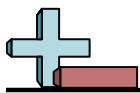
16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

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

1) $28 > 16$

2) $37 < 62$

3) $11 < 61$

4) $55 > 37$

5) $85 > 50$

6) $91 > 84$

7) $39 < 93$

8) $17 < 71$

9) $78 < 87$

10) $37 < 73$

11) $68 < 86$

12) $16 < 61$

13) $29 < 92$

14) $48 < 84$

15) $49 > 48$

16) $43 < 45$

17) $67 < 69$

18) $20 > 17$

19) $21 > 19$

20) $13 > 11$

Answers

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) 54 ___ 40

2) 86 ___ 81

3) 55 ___ 58

4) 80 ___ 38

5) 36 ___ 62

6) 26 ___ 55

7) 98 ___ 89

8) 19 ___ 91

9) 58 ___ 85

10) 25 ___ 52

11) 94 ___ 49

12) 78 ___ 87

13) 49 ___ 94

14) 38 ___ 83

15) 39 ___ 42

16) 37 ___ 36

17) 36 ___ 37

18) 85 ___ 87

19) 49 ___ 51

20) 25 ___ 26

Answers

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) $54 > 40$

2) $86 > 81$

3) $55 < 58$

4) $80 > 38$

5) $36 < 62$

6) $26 < 55$

7) $98 > 89$

8) $19 < 91$

9) $58 < 85$

10) $25 < 52$

11) $94 > 49$

12) $78 < 87$

13) $49 < 94$

14) $38 < 83$

15) $39 < 42$

16) $37 > 36$

17) $36 < 37$

18) $85 < 87$

19) $49 < 51$

20) $25 < 26$

Answers

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.Answers

1) 32 ___ 86

2) 63 ___ 42

3) 15 ___ 58

4) 29 ___ 42

5) 92 ___ 47

6) 21 ___ 20

7) 38 ___ 83

8) 92 ___ 29

9) 96 ___ 69

10) 17 ___ 71

11) 23 ___ 32

12) 72 ___ 27

13) 16 ___ 61

14) 59 ___ 95

15) 90 ___ 87

16) 29 ___ 32

17) 31 ___ 32

18) 35 ___ 38

19) 99 ___ 100

20) 53 ___ 50

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) $32 < 86$

2) $63 > 42$

3) $15 < 58$

4) $29 < 42$

5) $92 > 47$

6) $21 > 20$

7) $38 < 83$

8) $92 > 29$

9) $96 > 69$

10) $17 < 71$

11) $23 < 32$

12) $72 > 27$

13) $16 < 61$

14) $59 < 95$

15) $90 > 87$

16) $29 < 32$

17) $31 < 32$

18) $35 < 38$

19) $99 < 100$

20) $53 > 50$

Answers

1. $<$

2. $>$

3. $<$

4. $<$

5. $>$

6. $>$

7. $<$

8. $>$

9. $>$

10. $<$

11. $<$

12. $>$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

16. $<$

17. $<$

18. $<$

19. $<$

20. $>$

