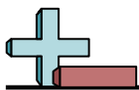


Use $<$, $>$, or $=$ to compare the numbers.

Answers

- 1) 95 ___ 15
- 2) 81 ___ 38
- 3) 57 ___ 29
- 4) 38 ___ 41
- 5) 91 ___ 19
- 6) 39 ___ 66
- 7) 98 ___ 89
- 8) 54 ___ 45
- 9) 95 ___ 59
- 10) 47 ___ 74
- 11) 23 ___ 32
- 12) 96 ___ 69
- 13) 51 ___ 15
- 14) 38 ___ 83
- 15) 70 ___ 68
- 16) 23 ___ 22
- 17) 36 ___ 37
- 18) 13 ___ 16
- 19) 44 ___ 43
- 20) 86 ___ 85

- 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) 95 > 15
- 2) 81 > 38
- 3) 57 > 29
- 4) 38 < 41
- 5) 91 > 19
- 6) 39 < 66
- 7) 98 > 89
- 8) 54 > 45
- 9) 95 > 59
- 10) 47 < 74
- 11) 23 < 32
- 12) 96 > 69
- 13) 51 > 15
- 14) 38 < 83
- 15) 70 > 68
- 16) 23 > 22
- 17) 36 < 37
- 18) 13 < 16
- 19) 44 > 43
- 20) 86 > 85

Answers

1. >
2. >
3. >
4. <
5. >
6. <
7. >
8. >
9. >
10. <
11. <
12. >
13. >
14. <
15. >
16. >
17. <
18. <
19. >
20. >

