



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

- 1) 195 ___ 655
- 2) 770 ___ 349
- 3) 709 ___ 178
- 4) 415 ___ 880
- 5) 255 ___ 693
- 6) 412 ___ 654
- 7) 584 ___ 854
- 8) 415 ___ 145
- 9) 597 ___ 957
- 10) 727 ___ 277
- 11) 756 ___ 576
- 12) 418 ___ 148
- 13) 437 ___ 347
- 14) 762 ___ 672
- 15) 938 ___ 941
- 16) 858 ___ 861
- 17) 848 ___ 846
- 18) 789 ___ 790
- 19) 820 ___ 819
- 20) 496 ___ 495

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) 195 < 655
- 2) 770 > 349
- 3) 709 > 178
- 4) 415 < 880
- 5) 255 < 693
- 6) 412 < 654
- 7) 584 < 854
- 8) 415 > 145
- 9) 597 < 957
- 10) 727 > 277
- 11) 756 > 576
- 12) 418 > 148
- 13) 437 > 347
- 14) 762 > 672
- 15) 938 < 941
- 16) 858 < 861
- 17) 848 > 846
- 18) 789 < 790
- 19) 820 > 819
- 20) 496 > 495

Answers

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