



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

Answers

- 1) 485 ___ 551
- 2) 401 ___ 685
- 3) 665 ___ 309
- 4) 257 ___ 688
- 5) 242 ___ 681
- 6) 338 ___ 558
- 7) 651 ___ 561
- 8) 391 ___ 931
- 9) 457 ___ 547
- 10) 127 ___ 217
- 11) 561 ___ 651
- 12) 983 ___ 893
- 13) 717 ___ 177
- 14) 423 ___ 243
- 15) 882 ___ 883
- 16) 540 ___ 539
- 17) 577 ___ 575
- 18) 648 ___ 649
- 19) 738 ___ 739
- 20) 243 ___ 244

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) 485 < 551
- 2) 401 < 685
- 3) 665 > 309
- 4) 257 < 688
- 5) 242 < 681
- 6) 338 < 558
- 7) 651 > 561
- 8) 391 < 931
- 9) 457 < 547
- 10) 127 < 217
- 11) 561 < 651
- 12) 983 > 893
- 13) 717 > 177
- 14) 423 > 243
- 15) 882 < 883
- 16) 540 > 539
- 17) 577 > 575
- 18) 648 < 649
- 19) 738 < 739
- 20) 243 < 244

Answers

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