

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) $243 < 244$

Answers1. $<$ 2. $<$ 3. $>$ 4. $<$ 5. $<$ 6. $<$ 7. $>$ 8. $<$ 9. $<$ 10. $<$ 11. $<$ 12. $>$ 13. $>$ 14. $>$ 15. $<$ 16. $>$ 17. $>$ 18. $<$ 19. $<$ 20. $<$