

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

1) 617 ___ 936

2) 902 ___ 960

3) 936 ___ 641

4) 506 ___ 907

5) 375 ___ 272

6) 944 ___ 544

7) 853 ___ 583

8) 395 ___ 935

9) 582 ___ 852

10) 545 ___ 455

11) 124 ___ 214

12) 852 ___ 582

13) 484 ___ 844

14) 973 ___ 793

15) 271 ___ 268

16) 334 ___ 333

17) 440 ___ 442

18) 808 ___ 805

19) 891 ___ 890

20) 951 ___ 948

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) $617 < 936$

2) $902 < 960$

3) $936 > 641$

4) $506 < 907$

5) $375 > 272$

6) $944 > 544$

7) $853 > 583$

8) $395 < 935$

9) $582 < 852$

10) $545 > 455$

11) $124 < 214$

12) $852 > 582$

13) $484 < 844$

14) $973 > 793$

15) $271 > 268$

16) $334 > 333$

17) $440 < 442$

18) $808 > 805$

19) $891 > 890$

20) $951 > 948$

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