

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

1) 133 ___ 505

2) 680 ___ 593

3) 362 ___ 501

4) 703 ___ 134

5) 560 ___ 327

6) 637 ___ 360

7) 984 ___ 894

8) 191 ___ 911

9) 583 ___ 853

10) 257 ___ 527

11) 942 ___ 492

12) 786 ___ 876

13) 491 ___ 941

14) 381 ___ 831

15) 320 ___ 323

16) 672 ___ 671

17) 180 ___ 181

18) 716 ___ 718

19) 830 ___ 832

20) 816 ___ 817

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) 133 $<$ 505
- 2) 680 $>$ 593
- 3) 362 $<$ 501
- 4) 703 $>$ 134
- 5) 560 $>$ 327
- 6) 637 $>$ 360
- 7) 984 $>$ 894
- 8) 191 $<$ 911
- 9) 583 $<$ 853
- 10) 257 $<$ 527
- 11) 942 $>$ 492
- 12) 786 $<$ 876
- 13) 491 $<$ 941
- 14) 381 $<$ 831
- 15) 320 $<$ 323
- 16) 672 $>$ 671
- 17) 180 $<$ 181
- 18) 716 $<$ 718
- 19) 830 $<$ 832
- 20) 816 $<$ 817

Answers

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