



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

Answers

- 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

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. $<$