



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

Answers

- 1) 591 ___ 234
- 2) 722 ___ 615
- 3) 524 ___ 393
- 4) 698 ___ 933
- 5) 447 ___ 219
- 6) 111 ___ 503
- 7) 398 ___ 938
- 8) 179 ___ 719
- 9) 782 ___ 872
- 10) 371 ___ 731
- 11) 682 ___ 862
- 12) 161 ___ 611
- 13) 291 ___ 921
- 14) 486 ___ 846
- 15) 211 ___ 210
- 16) 519 ___ 521
- 17) 544 ___ 546
- 18) 177 ___ 174
- 19) 579 ___ 577
- 20) 538 ___ 536

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) $591 > 234$

2) $722 > 615$

3) $524 > 393$

4) $698 < 933$

5) $447 > 219$

6) $111 < 503$

7) $398 < 938$

8) $179 < 719$

9) $782 < 872$

10) $371 < 731$

11) $682 < 862$

12) $161 < 611$

13) $291 < 921$

14) $486 < 846$

15) $211 > 210$

16) $519 < 521$

17) $544 < 546$

18) $177 > 174$

19) $579 > 577$

20) $538 > 536$

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