



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

Answers

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