

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

1) 679 ___ 507

2) 878 ___ 467

3) 815 ___ 836

4) 629 ___ 906

5) 897 ___ 678

6) 485 ___ 265

7) 623 ___ 263

8) 981 ___ 891

9) 361 ___ 631

10) 483 ___ 843

11) 539 ___ 359

12) 183 ___ 813

13) 218 ___ 128

14) 284 ___ 824

15) 376 ___ 379

16) 315 ___ 318

17) 937 ___ 934

18) 866 ___ 864

19) 454 ___ 451

20) 652 ___ 650

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) $679 > 507$

2) $878 > 467$

3) $815 < 836$

4) $629 < 906$

5) $897 > 678$

6) $485 > 265$

7) $623 > 263$

8) $981 > 891$

9) $361 < 631$

10) $483 < 843$

11) $539 > 359$

12) $183 < 813$

13) $218 > 128$

14) $284 < 824$

15) $376 < 379$

16) $315 < 318$

17) $937 > 934$

18) $866 > 864$

19) $454 > 451$

20) $652 > 650$

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