



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

Answers

- 1) 189 ___ 481
- 2) 633 ___ 868
- 3) 856 ___ 196
- 4) 254 ___ 125
- 5) 186 ___ 568
- 6) 390 ___ 894
- 7) 157 ___ 517
- 8) 719 ___ 179
- 9) 624 ___ 264
- 10) 313 ___ 133
- 11) 714 ___ 174
- 12) 268 ___ 628
- 13) 263 ___ 623
- 14) 156 ___ 516
- 15) 347 ___ 346
- 16) 813 ___ 816
- 17) 439 ___ 440
- 18) 690 ___ 689
- 19) 486 ___ 487
- 20) 858 ___ 855

- 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) $189 < 481$

2) $633 < 868$

3) $856 > 196$

4) $254 > 125$

5) $186 < 568$

6) $390 < 894$

7) $157 < 517$

8) $719 > 179$

9) $624 > 264$

10) $313 > 133$

11) $714 > 174$

12) $268 < 628$

13) $263 < 623$

14) $156 < 516$

15) $347 > 346$

16) $813 < 816$

17) $439 < 440$

18) $690 > 689$

19) $486 < 487$

20) $858 > 855$

Answers

1. $<$

2. $<$

3. $>$

4. $>$

5. $<$

6. $<$

7. $<$

8. $>$

9. $>$

10. $>$

11. $>$

12. $<$

13. $<$

14. $<$

15. $>$

16. $<$

17. $<$

18. $>$

19. $<$

20. $>$