



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

Answers

- 1) 341 ___ 497
- 2) 768 ___ 121
- 3) 166 ___ 952
- 4) 126 ___ 802
- 5) 130 ___ 176
- 6) 692 ___ 418
- 7) 715 ___ 175
- 8) 459 ___ 549
- 9) 138 ___ 318
- 10) 843 ___ 483
- 11) 232 ___ 322
- 12) 737 ___ 377
- 13) 671 ___ 761
- 14) 343 ___ 433
- 15) 814 ___ 813
- 16) 536 ___ 534
- 17) 706 ___ 709
- 18) 906 ___ 905
- 19) 608 ___ 609
- 20) 106 ___ 107

- 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) $341 < 497$

2) $768 > 121$

3) $166 < 952$

4) $126 < 802$

5) $130 < 176$

6) $692 > 418$

7) $715 > 175$

8) $459 < 549$

9) $138 < 318$

10) $843 > 483$

11) $232 < 322$

12) $737 > 377$

13) $671 < 761$

14) $343 < 433$

15) $814 > 813$

16) $536 > 534$

17) $706 < 709$

18) $906 > 905$

19) $608 < 609$

20) $106 < 107$

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