



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

Answers

- 1) 636 ___ 482
- 2) 339 ___ 144
- 3) 637 ___ 478
- 4) 525 ___ 451
- 5) 768 ___ 889
- 6) 686 ___ 883
- 7) 967 ___ 697
- 8) 398 ___ 938
- 9) 257 ___ 527
- 10) 968 ___ 698
- 11) 357 ___ 537
- 12) 342 ___ 432
- 13) 453 ___ 543
- 14) 139 ___ 319
- 15) 982 ___ 980
- 16) 142 ___ 140
- 17) 154 ___ 153
- 18) 706 ___ 704
- 19) 149 ___ 151
- 20) 519 ___ 522

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) 636 > 482
- 2) 339 > 144
- 3) 637 > 478
- 4) 525 > 451
- 5) 768 < 889
- 6) 686 < 883
- 7) 967 > 697
- 8) 398 < 938
- 9) 257 < 527
- 10) 968 > 698
- 11) 357 < 537
- 12) 342 < 432
- 13) 453 < 543
- 14) 139 < 319
- 15) 982 > 980
- 16) 142 > 140
- 17) 154 > 153
- 18) 706 > 704
- 19) 149 < 151
- 20) 519 < 522

Answers

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