



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' для сравнения чисел.

Ответы

1) $8,31$ _____ $8,75$

1. _____

2) $3,3$ _____ $3,78$

2. _____

3) $4,612$ _____ $4,126$

3. _____

4) $9,973$ _____ $9,937$

4. _____

5) $4,07$ _____ $4,0$

5. _____

6) $8,27$ _____ $8,270$

6. _____

7) $7,5$ _____ $1,5$

7. _____

8) $4,3$ _____ $5,3$

8. _____

9) $1,869$ _____ $1,751$

9. _____

10) $8,3$ _____ $8,5$

10. _____

11) $2,272$ _____ $2,623$

11. _____

12) $7,641$ _____ $7,7$

12. _____

13) $6,1$ _____ $6,7$

13. _____

14) $3,1$ _____ $3,438$

14. _____

15) $4,8$ _____ $4,15$

15. _____

16) $5,14$ _____ $5,140$

16. _____

17) $4,409$ _____ $4,4$

17. _____

18) $6,86$ _____ $6,19$

18. _____

19) $5,56$ _____ $5,7$

19. _____

20) $7,9$ _____ $7,4$

20. _____



Используйте знаки 'больше', 'меньше' или 'равно' для сравнения чисел.

Ответы

1) $8,31 < 8,75$

1. $<$

2) $3,3 < 3,78$

2. $<$

3) $4,612 > 4,126$

3. $>$

4) $9,973 > 9,937$

4. $>$

5) $4,07 > 4,0$

5. $>$

6) $8,27 = 8,270$

6. $=$

7) $7,5 > 1,5$

7. $>$

8) $4,3 < 5,3$

8. $<$

9) $1,869 > 1,751$

9. $>$

10) $8,3 < 8,5$

10. $<$

11) $2,272 < 2,623$

11. $<$

12) $7,641 < 7,7$

12. $<$

13) $6,1 < 6,7$

13. $<$

14) $3,1 < 3,438$

14. $<$

15) $4,8 > 4,15$

15. $>$

16) $5,14 = 5,140$

16. $=$

17) $4,409 > 4,4$

17. $>$

18) $6,86 > 6,19$

18. $>$

19) $5,56 < 5,7$

19. $<$

20) $7,9 > 7,4$

20. $>$