



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

Ответы

1) $8,699$ _____ $8,6$

1. _____

2) $5,818$ _____ $5,818$

2. _____

3) $8,8$ _____ $8,822$

3. _____

4) $5,4$ _____ $4,4$

4. _____

5) $8,787$ _____ $8,947$

5. _____

6) $5,163$ _____ $5,62$

6. _____

7) $6,51$ _____ $6,71$

7. _____

8) $3,184$ _____ $3,751$

8. _____

9) $4,19$ _____ $4,4$

9. _____

10) $1,74$ _____ $1,36$

10. _____

11) $5,61$ _____ $5,610$

11. _____

12) $9,38$ _____ $9,34$

12. _____

13) $7,72$ _____ $7,720$

13. _____

14) $4,33$ _____ $4,19$

14. _____

15) $9,923$ _____ $8,923$

15. _____

16) $9,621$ _____ $9,78$

16. _____

17) $1,8$ _____ $1,6$

17. _____

18) $9,723$ _____ $9,372$

18. _____

19) $9,837$ _____ $9,286$

19. _____

20) $9,57$ _____ $9,11$

20. _____



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

Ответы

1) $8,699 > 8,6$

1. $>$

2) $5,818 = 5,818$

2. $=$

3) $8,8 < 8,822$

3. $<$

4) $5,4 > 4,4$

4. $>$

5) $8,787 < 8,947$

5. $<$

6) $5,163 < 5,62$

6. $<$

7) $6,51 < 6,71$

7. $<$

8) $3,184 < 3,751$

8. $<$

9) $4,19 < 4,4$

9. $<$

10) $1,74 > 1,36$

10. $>$

11) $5,61 = 5,610$

11. $=$

12) $9,38 > 9,34$

12. $>$

13) $7,72 = 7,720$

13. $=$

14) $4,33 > 4,19$

14. $>$

15) $9,923 > 8,923$

15. $>$

16) $9,621 < 9,78$

16. $<$

17) $1,8 > 1,6$

17. $>$

18) $9,723 > 9,372$

18. $>$

19) $9,837 > 9,286$

19. $>$

20) $9,57 > 9,11$

20. $>$