Ответы.

Задание 1.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

Задание 2.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

Задание 3.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.

13.

14.

15.

Задание 4.

Вариант 1. a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 2. ; a)

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков ;два положительные

Вариант 3. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 4. ; a) ;

б)m;

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 5. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 6. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 7. ; a)

Б);

в) два отрицательные при ; разных знаков ;два положительные

Вариант 8. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 9. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 10. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков p

Вариант 11. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при n; разных знаков

Вариант 12. ; a)

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков ;два положительные

Вариант 13. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков n

Вариант 14. ; a) ;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Вариант 15. ; a) p;

б);

в) два отрицательные при ; разных знаков

Задание 5.

1.Неравенство выполнено для всех из интервала при

2. Неравенство выполнено для всех из интервала при

3. Неравенство выполнено для всех из интервала при

4. Неравенство выполнено для всех из интервала при

5. Неравенство выполнено для всех из интервала при

6. Неравенство выполнено для всех из интервала при

7. Неравенство выполнено для всех из интервала при

8. Неравенство выполнено для всех из интервала при

9. Неравенство выполнено для всех из интервала при

10. Неравенство выполнено для всех из интервала при

11. Неравенство выполнено для всех из интервала при

12. Неравенство выполнено для всех из интервала при

13. Неравенство выполнено для всех из интервала при

14. Неравенство выполнено для всех из интервала при

15. Неравенство выполнено для всех из интервала при