1 вариант.

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) 

г) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

2 вариант

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

3 вариант.

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в)  г) ,

где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

4 вариант

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

5 вариант.

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) 

г) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

6 вариант

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

7 вариант.

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в)  г) ,

где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 

8 вариант

1. Вычислить: а)  б)  в) 

2. Вынесите из под знака корня: а)  б)  в) , где  и 

3. Внесите множитель под знак корня: а)  б)  , где  и 

4. Решите уравнения:

а)  б)  в) 

5. Найдите значение выражения: а)  б) 