# Демонстрационный вариант

1. Решите неравенство: . Найдите наименьшее целое число.

Ответ запишите в виде цифры (числа) или последовательности цифр (записывается без пробелов, запятых и других дополнительных символов). Каждая цифра или знак «минус» (если число отрицательное) записывается в отдельную клеточку.

1. Найдите , если и

Ответ запишите в виде цифры (числа), последовательности цифр или конечной десятичной дроби. Каждая цифра, запятая или знак «минус» (если число отрицательное) записывается в отдельную клеточку.

1. Решите уравнение:

Ответ запишите в виде цифры (числа), последовательности цифр или конечной десятичной дроби. Каждая цифра, запятая или знак «минус» (если число отрицательное) записывается в отдельную клеточку.

1. Решите уравнение: .

Укажите номер верного варианта ответа:

1)

2)

3)

4)

1. Найдите корень уравнения:

**Ответ запишите в виде цифры (числа) или последовательности цифр, конечной десятичной дроби. Каждая цифра, запятая или знак «минус» (если число отрицательное) записывается в отдельную клеточку.**

1. Решите уравнение:

**Ответ запишите в виде цифры (числа), последовательности цифр или конечной десятичной дроби. Каждая цифра или дополнительный символ записывается в отдельную клеточку.**