Группа 1

1. Записать в таблицу второй коэффициент и свободный член приведённого квадратного уравнения.
2. Решить уравнение



1. Найти сумму корней и произведение корней.
2. Заполнить таблицу.
3. Сравнить колонки в таблице.
4. Сделать вывод.



Группа 2

1. Записать в таблицу второй коэффициент и свободный член приведённого квадратного уравнения.
2. Решить уравнение



1. Найти сумму корней и произведение корней.
2. Заполнить таблицу.
3. Сравнить колонки в таблице.
4. Сделать вывод.



Группа 3

1. Записать в таблицу второй коэффициент и свободный член приведённого квадратного уравнения.
2. Решить уравнение



1. Найти сумму корней и произведение корней.
2. Заполнить таблицу.
3. Сравнить колонки в таблице.
4. Сделать вывод.