

глоссарий

Глоссарий — это небольшой словарь, в котором собраны слова на определённую тему.

ГЛОССАРИЙ-словарь специализированных терминов в какой-либо отрасли знаний с комментариями и примерами.

- пара значений
переменных, которая
обращает каждое
уравнение системы в
верное равенство - ?

- Способы: подстановки,
сложения и
графический -?

- Умножают почленно уравнения системы , подбирая множители так, чтобы коэффициенты при одной из переменных стали противоположными числами;
- Складывают почленно левые и правые части уравнений системы;
- Решают получившееся уравнение с одной переменной;
- Находят соответствующее значение второй переменной.

- Выражают из какого-нибудь уравнения системы одну переменную через другую;
- Подставляют в другое уравнение системы вместо этой переменной полученное выражение ;
- Решают получившиеся уравнение с одной переменной;
- Находят соответствующее значение второй переменной.

Построить в координатной плоскости графики уравнений системы.

- Если линии, являющиеся графиками функций пересекаются в одной точке (нескольких), значит система имеет единственное решение (несколько).
- Если графики функций не пересекаются, то система не имеет решений.

Сумма корней приведенного квадратного уравнения равна второму коэффициенту, взятому с противоположным знаком, а произведение свободному члену

