

## ТЕСТ ПО ПОВТОРЕНИЮ

Итак, уважаемый учащийся!

Проверьте свои знания по  
пройденным темам!



ВОПРОС 1. ИЗ ПРЕДЛОЖЕННЫХ УРАВНЕНИЙ ВЫБЕРИТЕ  
ЛИНЕЙНОЕ УРАВНЕНИЕ С ДВУМЯ ПЕРЕМЕННЫМИ



$$ax + by + c = 0$$



$$ax + b = 0$$



$$ax^2 + bx + c = 0$$



ВОПРОС 2. ВЫБЕРИТЕ РЕШЕНИЕ УРАВНЕНИЯ

$$5x + 3y - 19 = 0$$



(2;3)



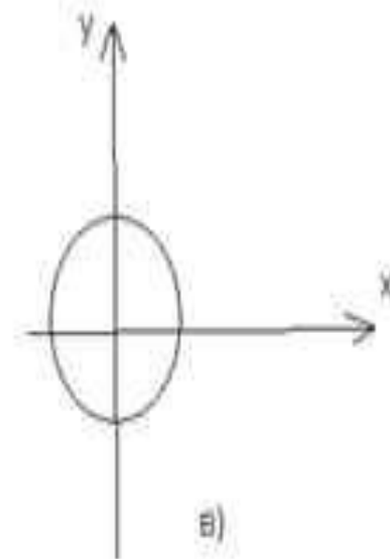
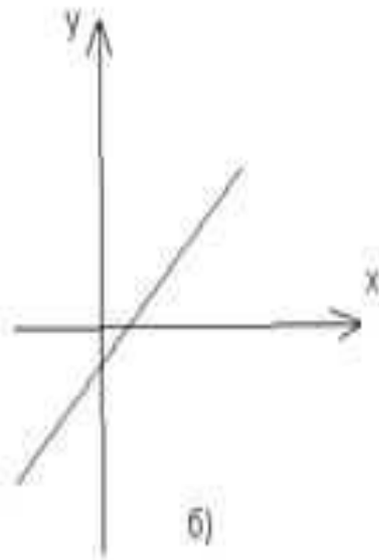
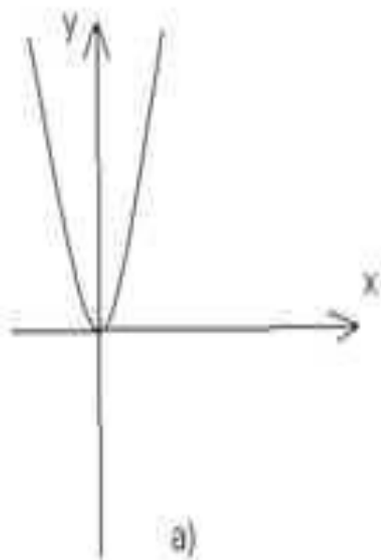
(5;6)



(1;2)



# ВОПРОС 3. ВЫБЕРИТЕ ГРАФИК ЛИНЕЙНОГО УРАВНЕНИЯ



Вопрос 4. Сколько решений имеет уравнение  $3x - 2y + 16 = 0$



одно



бесконечно много



три



Ответ неправильный.

Попробуйте еще раз!!!



Итак, вы ответили на все вопросы теста,  
повторив предыдущие темы.

Нажмите [сюда](#), чтобы  
вернуться к уроку.

