9 а класс алгебра на 2 октября

Новой темы нет по старой теме самостоятельная работа:

**Вариант I**

1. Дана функция *у* = *х*2.

а) Постройте ее график на отрезке [–5; 5].

б) Проходит ли этот график через точку *А* (0,1; 0,002)?

в) Укажите координаты точек пересечения этого графика с прямой *у* = .

**Вариант II**

1. Дана функция *у* = *х*2.

а) Постройте ее график на отрезке [–4; 4].

б) Проходит ли этот график через точку *А* (0,1; 0,0025)?

в) Укажите координаты точек пересечения этого графика с прямой *у* = .

 Вариант1 :

Баранов, Гагурина , Гусарова. Денисова,, Ефименок, Ефремова, Иванова, Кекин, Осипов, Сизов, Суворов, Щукина.

Вариант2:

Бурылева, Грибков, Давыдова, Джамалаева, Ефремов, Жолобова, Ильин, Кильки, Рогачева, Соболева, Федорова.

**Ответы прислать в контакте или на электронный адрес dauze@mail.ru**