# Линейная Алгебра и Геометрия Работа 1

Дедлайн: 1 января, 00:00

Имя Фамилия

группа 1

# Задание 1.

Просто условие задания.

### Решение:

Решение задания.

$$a+b=b+a$$

### Ответ:

$$a=5,b=6$$

# Задание 2 (12.4 а).

Условие задания, но у задания есть имя

### Решение:

Решение задания.

$$1973 + 234 \cdot 3 = 2675$$

### Ответ:

2675

# Задание 3.

Задание, где несколько пунктов:

a) 
$$2 + 8$$
;

**6**) 6 + 4.

#### Решение:

(a) 
$$10 \le 2 + 8 \le 10$$

10

(6) 
$$6+4=10$$

10

### Задание 4.

Задача на доказательство

#### Решение:

Очевидно, что...

Заметим, что...

Нетрудно увидеть, что...

Ч.Т.Д.; Q.Е.D.; ■

### Итого:

ну вот мы и доказали, что все работает.