**Самостоятельная работа**

**Вариант I**

1. Сравнить значения выражений:

**5-5х при х=**$\frac{1}{5}$ **и х=3.**

1. Записать предложение с помощью знаков неравенства:
2. *а* меньше 2;
3. *р* больше или равно -7,3;
4. *у* больше 6 и меньше или равно 31.

**Самостоятельная работа**

**Вариант II**

1. Сравнить значения выражений:

**3+3а при а=**$(-\frac{1}{3})$ **и а=-3.**

1. Записать предложение с помощью знаков неравенства:
2. b меньше или равно 3;
3. *х* больше -10;
4. *а* больше 20 и меньше или равно 100.

**Самостоятельная работа**

**Вариант I**

1. Сравнить значения выражений:

**5-5х при х=**$\frac{1}{5}$ **и х=3.**

1. Записать предложение с помощью знаков неравенства:
2. *а* меньше 2;
3. *р* больше или равно -7,3;
4. *у* больше 6 и меньше или равно 31.

**Самостоятельная работа**

**Вариант II**

1. Сравнить значения выражений:

**3+3а при а=**$(-\frac{1}{3})$ **и а=-3.**

1. Записать предложение с помощью знаков неравенства:
2. b меньше или равно 3;
3. *х* больше -10;
4. *а* больше 20 и меньше или равно 100..