Приложение 2

**Самостоятельная работа** (1-3. -5 баллов; 4. – 3 балла)

**1 вариант**

1.Какой знак надо поставить вместо \*, чтобы получилось верное неравенство?:

10 + (-35) \* -10,9

а) > б) <; в) =; г) нет такого знака

2. Выполните действия:

( - 0,5\* 6,8 + 1,2): (-2);

а) -2,3; б) -1,1; в) 1,1; г) 2,3

3. Решите уравнение: -5 + х = 6,9

а) 11,9; б) -1,9; в) – 11,9; г) 1,9

4. Для желающих. Решите уравнение: |2 + х| = 4

**2 вариант**

1.Какой знак надо поставить вместо \*, чтобы получилось верное неравенство?:

24 + (-30) \* - 20,51

а) > б) <; в) =; г) нет такого знака

2. Выполните действия:

(4,8\* (- 0,5) – 2,1): 5;

а) – 0,18; б) 0,9; в) 0, 18; г) – 0,9

3. Решите уравнение: 7,2 - х = 8,7

а) 1, 5; б) 15, 9; в) – 1,5; г) – 15, 9

4. Для желающих. Решите уравнение: |4 + х| = 12