1 вариант

**№ 1. Запиши числа с помощью цифр в порядке возрастания.**

сорок два, девяносто восемь, одиннадцать, тридцать шесть, двадцать, восемьдесят восемь.

**№ 2. Реши примеры**

47 + 2 54 - 3 76 + 10

47 + 20 54 + 30 76 - 3

47 - 20 54 - 30 76 + 3

**№ 3. Реши уравнения**

5 + х = 95 а - 27 = 40 79 - у = 23

**№ 4.Выполни действия**

8 дм 7см - 5см

9дм8см - 6см

3дм7см + 3см

8дм2см + 8см

**№ 5. Реши примеры**

(90 - 72) + 30 84 - (20 + 40)

(92 - 70) + 30 80 - (34 + 30)

**Задача №5.**

 У Коли 55 рублей, это на 13 рублей больше, чем у Пети. Сколько всего рублей у мальчиков?

**№ 6.**

Начерти прямоугольник, у которого одна сторона 6 см, а вторая на 2 см короче. Найди периметр прямоугольника.

2 вариант

**1. Запиши числа с помощью цифр в порядке убывания.**

Тридцать девять, семнадцать, семьдесят, сорок девять, двадцать три, пятьдесят один, шестьдесят шесть.

**2. Реши примеры.**

69 - 30 65 - 2 57 - 4

98 - 6 65 - 20 57 - 40

98 - 60 65 + 20 57 + 40

**3. Реши уравнения**

62 + х = 98 а - 18 = 71 62 - с = 32

**4. Выполни действия**

6дм8см - 4 см

7дм9см- 5см

4дм2см + 8см

6дм7см + 3см

**5. Реши примеры**

100 - (80 + 20) 67 - (32 - 30)

(45 - 5) + 50 70 + (67 - 60)

**Задача №5**

 В первом доме живёт 33 человека, это на 21 человека меньше, чем во втором. Сколько всего человек живёт в двух домах?

**№ 6**

Начерти прямоугольник у которого одна сторона 4 см, а вторая на 3 см длиннее. Найди периметр прямоугольника.