Контрольная работа по математике 3 за 1 четверть по программе Л. В. Занкова во 2 классе.

Вариант-1.

1. Решить задачу.

В тетради 12 листов, а в блокноте на 4 листа меньше. Сколько листов в блокноте?

- 2. Расположить числа в порядке **убывания**: 40,70, 20, 90, 30, 60,10. Составить три суммы и три разности, используя эти числа и найти значения выражений.
 - **3. Решить уравнения**: 60-У=40

30+a=70

c-20=50

Подчеркни уравнение с неизвестным уменьшаемым.

- 4. Запиши отрезок натурального ряда из девяти чисел, все числа которого меньше 25.
- 5.Впиши недостающие цифры и получи верные равенства

Вариант-1.

- 1. Решить задачу. У Веры 14 наклеек, а у Тани на 6 наклеек меньше. Сколько наклеек у Тани?
- 2. 2. Расположить числа в порядке **убывания**: 40,70, 20, 90, 30, 60,10. Составить три суммы и три разности, используя эти числа и найти значения выражений.
- **3. Решить уравнения**: 50-X= 20 40+y=70

c-60=20

Подчеркни уравнение с неизвестным уменьшаемым.

- 4. Запиши отрезок натурального ряда из восьми чисел, все числа которого меньше 19.
- 5.Впиши недостающие цифры и получи верные равенства