**Тема урока.**

Контрольная работа по теме: «Письменные приёмы сложения и вычитания в пределах 100».

Цель: проверить, как у учащихся сформированы вычислительные навыки, умения решать составные задачи, находить периметр многоугольника.

**Вариант 1**

1. Реши задачу. В летний лагерь дети приехали на двух автобусах. В пер­вом автобусе было 46 детей, а во втором - на 8 детей мень­ше. Сколько всего детей приехало в летний лагерь?

2. Вычисли, записывая решение в столбик.

 70 - 37 73 - 46 29 + 37

 60 -19 66 - 34 54 + 16

 3. 54 –х =40

 4. В одной коробке 6 карандашей. Купили 4 коробки каран­дашей. Сколько всего карандашей купили? Сделай схематический рисунок и реши задачу.

5. Сад прямоугольной формы решили огородить изгородью.
Сколько метров изгороди придётся изготовить, если длина сада
26 м, а ширина 18 м?

 **Вариант 2**

1. Реши задачу.

Знайка прочитал 56 книг, а Незнайка - на 49 книг меньше. Сколько книг Знайка и Незнайка прочитали вместе?

2. Вычисли, записывая решение в столбик.

 80 - 54 53 - 34 54 + 38

 85 - 32 47 + 33 70 – 47

 3.х – 47 = 34

 4. Бабушка разделила 15 конфет 3 внукам поровну. Сколько
конфет получил каждый внук? Сделай схематический рисунок и реши задачу.

5. Платок квадратной формы решили обшить со всех сторон
тесьмой. Сколько сантиметров тесьмы понадобится, если сторона
платка 19 см?