**Контрольная работа № 1 по теме«Нумерация чисел от 1 до 100»**

*Вариант 1.*

1. Реши задачу:

В парке на двух аллеях 30 скамеек. На первой аллее покрасили 8 скамеек, на другой 12 скамеек. Сколько скамеек осталось покрасить?

1. Реши примеры:

70 + 10=                 26 + 30 =                 56 – 50 =

37 + 3 =                   36 + 8 =                 80 – 20 =

25 + 4 = 59 – 5 = 25 – 9 =

1. Запиши выражение и найди его значение

Из числа 15 вычесть разность 11 и 7.

1. Вычисли периметр прямоугольника, стороны которого равны 2см и 3 см.
2. Сравни

25 – (14 – 9) \* 10 + 5

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Контрольная работа № 1 по теме«Нумерация чисел от 1 до 100»**

*Вариант 2.*

1. Реши задачу:

У бабушки в хозяйстве 25 птиц; 12 кур. 3 гуся и утки. Сколько уток?

1. Реши примеры:

60 + 20 = 51 + 8 = 70 – 20 =

6 + 44 =                   46 + 5 =               34 – 2 =

87 – 70 =                  98 – 9 =               67 – 20 =

3. Запиши выражение и найди его значение

Из разности 17 и 8 вычесть 6.

1. Вычисли периметр прямоугольника, стороны которого равны 2см и 4 см.
2. Сравни

24 – (15 – 8) \* 10 +6