**Контрольная работа № 6 по теме**

**«Письменные приёмы сложения и вычитания в пределах 100»**

**1 вариант**

1. Реши задачу.

Из гаража уехали 18 грузовых машин, а легковых – на 10 меньше. Сколько всего легковых и грузовых машин уехало из гаража?

1. Вычисли столбиком.

36 + 24 = 42 + 37 = 55 + 16 =

97 – 46 = 90 – 35 = 77 – 22 =

1. Реши уравнения.

х + 15 = 37 54 – у = 33

1. Найди периметр данной фигуры и вырази его в миллиметрах.

3 см

2 см 3 см

4 см

1. Начерти прямой угол красным карандашом, тупой угол – зелёным, острый угол – синим.
2. Заполни пропуски.

**Контрольная работа № 6 по теме**

**«Письменные приёмы сложения и вычитания в пределах 100»**

**2 вариант**

1. Реши задачу.

Знайка прочитал 50 книг, а Незнайка – на 9 книг меньше. Сколько книг Знайка и Незнайка прочитали вместе ?

1. Вычисли столбиком.

34 + 47 = 55 + 45 = 68 + 19 =

90 – 35 = 55 – 32 = 67 – 26 =

1. Реши уравнения.

х + 22 = 50 у – 18 = 21

1. Найди периметр данной фигуры и вырази его в миллиметрах.

4 см

1 см 2 см

4 см

1. Начерти прямой угол зелёным карандашом, тупой угол – синим, острый угол – красным.
2. Заполни пропуски.