**Подготовка к контрольной работе № 2 по теме «Сложение и вычитание»**

1 вариант.

1. Вычислить 500300 – 70618+ 605318 – 1034996
2. Найдите сумму трех чисел, если первое число равно 1676, второе на 205 больше, а третье на 264 меньше, чем первое число.
3. На числовом луче отметьте точки, соответствующие числам, большим 10, но меньшим 16.
4. Длина прямоугольника равна 60 см, а ширина на 25 см меньше. Найдите периметр прямоугольника.
5. Вычислить, применяя законы сложения.

а) 29739 + 4986 + 261

б) 154 + (17357 + 4846)

2 вариант.

1. Вычислить 986314 – 36172 + 607243 - 1557200
2. Найдите сумму трех чисел, если первое число равно 8676, второе на 3375 меньше, чем первое число, а третье число на 206 больше, чем второе число.
3. На числовом луче отметьте точки, соответствующие числам, большим 12, но меньшим 18.
4. Длина прямоугольника равна 44 см, а ширина на 3 см меньше. Найдите периметр прямоугольника.
5. Вычислить, применяя законы сложения.

а) 13256 + 80719 + 26744

б) (3057 + 11147) + 6943