



Утверждаю

Директор МБОУ «СОШ № 141 г. Челябинска»

М.Б. Донцова

**Входящая контрольная работа по математике
3 класс, для учащихся с ОВЗ ЗПР (вариант 7.1., 7.2.)**

Цель: проверить умение находить сумму и разность в пределах 100, решать задачи в два действия на сложение, сравнивать числа и числовые выражения, строить прямоугольник и находить его периметр.

1 вариант

1. Вычисли, выполняя записи столбиком.

$$67+18 \quad 64+28 \quad 48-16 \quad 91-62$$

2. Реши задачу:

Дети съели 8 яблок, 15 слив, а апельсинов на 7 меньше, чем яблок и слив вместе. Сколько апельсинов съели дети?

3. Сравни выражения:

$$27 + 53 * 70 - 18$$

$$91 - 8 * 46 + 48$$

4. Вычисли периметр прямоугольника, у которого длина 9см, а ширина на 4 см меньше длины. Начерти этот прямоугольник.

2 вариант

1. Вычисли, выполняя записи столбиком.

$$33+45 \quad 57+39 \quad 71-30 \quad 82-68$$

2. Реши задачу:

В парке 15 рябин, берёз на 5 больше, чем рябин, а клёнов на 8 меньше, чем берёз. Сколько клёнов в парке?

3. Сравни выражения:

$$50 - 8 * 16 + 45$$

$$36 + 64 * 80 - 17$$

4. Вычисли периметр прямоугольника, у которого длина 7см, а ширина на 4 см меньше длины. Начерти этот прямоугольник.

