



Утверждаю

Директор МБОУ «СОШ № 141г. Челябинска»

М.Б. Донцова

**Контрольная работа по математике за 1 четверть
4 класс, для учащихся с ОВЗ ЗПР (вариант 7.1., 7.2.)**

1 вариант

1. Вычисли:

$12 \cdot 7$	$113 \cdot 3$	$(76 - 20) : 8$
$113 : 2$	$360 : 4$	$7 \cdot (88 - 79)$
$14 \cdot 6$	$760 - 50$	$36 + 4 \cdot 7$

2. Вычисли, записав выражения столбиком:

$706 - 329$ $584 + 239$

3. Сравни числа и поставь нужный знак (>, <, =)

$7\text{м } 8\text{ дм} * 8\text{м } 7\text{ дм}$ $24 : 4 \cdot 6 * 24 : 6 \cdot 4$

4. Начерти прямоугольник, длина которого равна 8 см, а ширина в 2 раза меньше. Вычисли его периметр.

5. Реши задачу

В магазин привезли: яблок 40 коробок, коробок с апельсинами – в 3 раза больше, чем коробок с яблоками, а коробок с бананами на 20 меньше, чем коробок с апельсинами. Сколько коробок с бананами привезли в магазин?

2 вариант

1. Вычисли:

$12 \cdot 6$	$112 \cdot 3$	$(62 - 20) : 7$
$116 : 3$	$420 : 6$	$7 \cdot (88 - 79)$
$14 \cdot 7$	$870 - 60$	$36 + 3 \cdot 7$

2. Вычисли, записав выражения столбиком:

$805 - 439$ $384 + 158$

3. Сравни числа и поставь нужный знак (>, <, =)

$4\text{м } 9\text{ дм} * 9\text{м } 4\text{ дм}$ $32 : 4 \cdot 8 * 32 : 8 \cdot 4$

4. Начерти прямоугольник, длина которого равна 9 см, а ширина в 3 раза меньше. Вычисли его периметр.

5. Реши задачу

В детский садик привезли игрушки: 70 машинок, кукол – в 2 раза больше, чем машинок, а пирамидок на 40 меньше, чем кукол. Сколько пирамидок привезли в детский сад?