

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ  
№1»

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ  
ИТОГОВОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ  
ПО МАТЕМАТИКЕ ЗА 2 ПОЛУГОДИЕ  
4 КЛАСС

**1. Решите задачу.**

В одном мотке 15 м кружев, а в другом 9 м. Первый моток на 258 рублей дороже, чем второй. Сколько рублей стоит каждый моток кружев?

**2. Вычисли значение выражения.**

$$304\ 358 + 10\ 642 - 170\ 272 : 34 \cdot 43$$

**3. Сравни величины.**

$$6\ 300\ \text{кг} \circ 6\ \text{ц}$$

$$5\ \text{мин}\ 10\ \text{с} \circ 510\ \text{с}$$

$$42\ \text{м} \circ 420\ \text{см}$$

$$8\ \text{дм}^2\ 09\ \text{см}^2 \circ 809\ \text{см}^2$$

**4. Реши задачу.**

Длина прямоугольника 20 см, а ширина составляет  $\frac{3}{4}$  его длины.

Найди его периметр и площадь.

**5. Спектакль «Приключения Незнайки» продолжался**

1 час 35 минут и закончился в 14 час 05 мин. Определи время начала спектакля.

**6\*** От двух пристаней, расстояние между которыми 320 км одновременно отправились навстречу друг другу две моторные лодки. Через 4 часа лодки встретились. Скорость одной лодки 33 км/ч. Найди скорость другой лодки.