

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ
ИТОГОВОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ
ПО МАТЕМАТИКЕ
ЗА 2 ПОЛУГОДИЕ 2 КЛАССА

1. Вычисли значения выражений.

$64 + 18$

$3 \times 4 : 2$

$15 : 3 \times 6$

$46 + 27$

$91 - 12$

$15 : 5 \times 10$

2. Укажи порядок действий и найди значения выражений.

$7 \times 6 + 8$

$40 - 2 \times 3$

$35 - (10 + 20)$

$13 \times 0 + 19$

3. Реши задачу.

СОБРАЛИ 16 КИЛОГРАММОВ КАБАЧКОВ, А ОГУРЦОВ В 2 РАЗА МЕНЬШЕ.

СКОЛЬКО СОБРАЛИ КИЛОГРАММОВ ОГУРЦОВ?

4. Сравни, поставь знаки $\langle \rangle$, $\langle \langle \rangle$, $\langle = \rangle$.

$70 \text{ дм} \dots 8 \text{ м}$

$2 \text{ дм } 4 \text{ см} \dots 3 \text{ см}$

$50 \text{ см} \dots 5 \text{ дм}$

5. Начертите два отрезка, один из которых на 3 см длиннее отрезка АБ, а другой – на 4 см короче отрезка АБ.

Назови отрезки.



МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГИМНАЗИЯ
№1»

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ВАРИАНТ
ИТОГОВОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ
ПО МАТЕМАТИКЕ
ЗА 2 ПОЛУГОДИЕ 3 КЛАССА

1. **Представь** число 4706 в виде суммы разрядных слагаемых.
2. **Выполни вычисления столбиком.**

$$\begin{array}{r} 56807 + 32739 \\ 62319 - 8516 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7052 \cdot 8 \\ 520 \cdot 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 14658 : 3 \\ 8400 : 6 \end{array}$$

3. Длина прямоугольника 7 см, а ширина - на 2 см меньше. Начерти этот прямоугольник. **Найди его периметр.**
4. **Реши задачу.**

С одной грядки собрали 29 кг свёклы, а с другой 67 кг . Всю свёклу разложили в мешки по 8 кг в каждом.. Сколько мешков потребовалось?

5. **Сравни.**

6м 3дм ... 66 дм
2 сут. ...40 ч

38ц ... 3т
1ч ... 100 мин