

**Примеры заданий краевой контрольной работы по математике
для выпускников начальной школы 2012 г.**

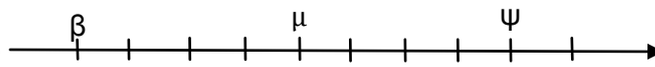
Обведи кружком номер правильного ответа:

1. Из чисел 50108, 50801, 50018, 50081 наибольшим является:

- 1) 50108 2) 50801 3) 50018 4) 50081

Запиши словами это число _____

2. Если использовать сказочную числовую прямую, то верное неравенство записано:



- 1) $\psi > \mu$ 2) $\beta > \mu$ 3) $\psi < \beta$ 4) $\mu < \beta$

3. Все верные равенства записаны в группе:

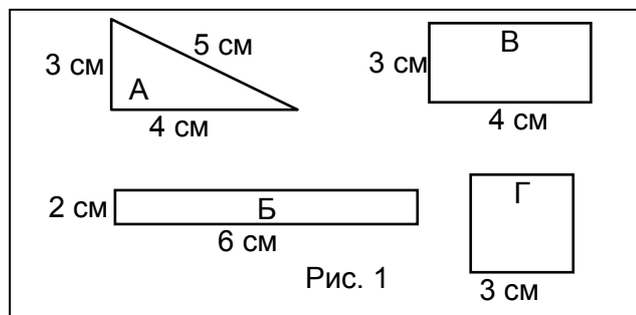
- 1) $104 : 26 = 4$ 2) $36 \cdot 12 = 432$ 3) $60 : 15 = 4$ 4) $84 \cdot 1 = 84$
 $500 \cdot 20 = 1000$ $1 \cdot 78 = 87$ $0 : 12 = 0$ $0 : 37 = 37$
 $46 - 0 = 0$ $48 - 0 = 48$ $0 - 71 = 71$ $42 \cdot 80 = 3360$

4. Одинаковую площадь имеют фигуры (см. рисунок 1):

- 1) Б, В 2) А, В 3) В, Г 4) Б, Г

5. Одинаковый периметр имеют фигуры (см. рисунок 1):

- 1) Б, В 2) Б, Г 3) В, Г 4) А, Г



6. Из произведения a и b вычесть частное c и d

- 1) $(a \cdot b) - (c : d)$ 3) $(a \cdot b) - (c \cdot d)$
 2) $(a : b) - (c \cdot d)$ 4) $(a \cdot b) + (c : d)$

7. $(5+4) \cdot 7 =$

- 1) $7+(4 \cdot 5)$ 2) $5 \cdot (4+7)$ 3) $5 \cdot 7+4 \cdot 7$ 4) $7 \cdot 4 \cdot 5$

Установи правильную последовательность:

8. Величины в порядке возрастания:

- 9 мм
 - 6 м
 - 2 км
 - 7 дм

Дополни:

9. Если длина прямоугольника 5 см, ширина k см, то периметр прямоугольника равен: _____

10. Расставь скобки так, чтобы значение выражения было верным.

$40 : 5 + 3 + 12 = 2$ $40 : 5 + 3 + 12 = 17$

Реши задачу.

11. Для украшения зала ребята повесили 57 синих шариков, красных на 12 шариков больше, а зеленых в 3 раза меньше, чем синих. Сколько зеленых шариков ребята повесили в классе?

Установи соответствие (запиши на линейке рядом с каждым номером букву правильного ответа):

12. Равные единицы длины:

- | | |
|-----------|-----------|
| 1) 60 см | А) 600 см |
| 2) 600 дм | Б) 60 м |
| 3) 6 м | В) 6 дм |
| | Г) 6 см |

Ответ: 1) ___ 2) ___ 3) ___

13.

Текст задачи

Выражение

1) Сколько приобретено книг по цене 40 рублей, если истрачено на книги 1120 рублей?	А) $1120 + 40$ Б) $1120 \cdot 40$ В) $1120 - 40$ Г) $1120 : 40$
2) На костюмы танцевального коллектива требуется 40 метров ткани. Сколько нужно денег, чтобы купить ткань по 1120 рублей за один метр?	

Ответ: 1) ___ 2) ___

Всего в контрольной работе 19 заданий. Соотношение заданий базового и повышенного уровня трудности 2 : 1.