


**4 класс
УМК любой**

**Подготовка к итоговой
работе по математике**

Работа № 1



**Луковкина Татьяна Сергеевна
учитель начальных классов
ГБОУ СОШ №1222 г.Москвы**

Укажи правильную запись
числа

сорок шесть тысяч пять

1) 46000

2) 46005

3) 460005

4) 46050



Выбери число, которое на 6 больше, чем 5089

1) 5083

2) 5195

3) 5095



Какое число нужно прибавить к
семи сотням, чтобы получилось
900?

1) 830

2) 897

3) 200

4) 100



**Выяви закономерность и запиши
следующие три числа:**

32, 65, 98, 131.

164, 197, 230



Реши задачу.

Запиши решение и ответ

В книге 900 страниц. Ученик в течение недели читал одинаковое количество страниц каждый день.

После этого в книге осталось 109 непрочитанных страниц.

Сколько страниц ученик ежедневно?



Решение задачи

1 неделя=7дней

1) $900 - 109 = 791$ (стр.) - прочитано

2) $791 : 7 = 113$ (стр.)

$(900 - 109) : 7 = 113$

Ответ: 113 страниц ученик читал ежедневно.



Выбери выражение, которое
делает равенство верным

$$(72+41) \cdot 8 = \dots$$

1) $(72+8) \cdot 41$

2) $72 \cdot 8 + 41$

3) $72 \cdot 8 + 41 \cdot 8$

4) $72 + 41 \cdot 3$



Выбери выражение, в котором вторым действием выполняется деление

1) $(27 - 18) \times 5 : 9$

2) $64 : 4 \times (9 + 1)$

3) $32 : 5 \times 6 - 2$

4) $12 + 72 : 9 \times 4$



Выбери правильное значение
выражения $120 \cdot 0 + 544 : 1$

1) 0

2) 664

3) 122



4) 544



Найди частное чисел

1 768 и 52 .

Запиши ответ

$$1768:52=34$$



**Выбиши числа, обозначающие
время, в порядке возрастания**

2 ч 23 кг 600 с 900 ц

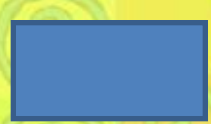
11 мин 2 300 г

600 с 11 мин 2ч



**Как вычислить периметр
квадрата со стороной 15 см?**

Отметь выражение



1) $15 \cdot 4$

2) $15 \cdot 2$

3) $15 \cdot 15$

4) $15 + 15$



2 ч 6 мин -
это...

1) 66 мин

2) 126 мин

3) 26 мин

4) 206 мин



Какой
наибольший
остаток может
получиться
при делении
числа на 8?

1) 8

2) 9

3) 7

4) 1



Запиши число 506 208 в виде
суммы разрядных слагаемых

$$506208=500000+6000+200+8$$



**Реши задачу.
Запиши решение и ответ**

**Турист проплыл на лодке
24 км за 4 часа. С какой
скоростью он плыл?**



Проверяем решение задачи

$$v = S : t$$

$$24 : 4 = 6 \text{ (км/ч)}$$

Ответ: турист плыл со скоростью 6 км/ч.



Как найти площадь катка
прямоугольной формы, если
его длина 35 м, ширина 8 м.
Выбери выражение.

1) $35:8$

2) $(35+8) \cdot 2$

3) $35 \cdot 8$

4) $35+8$



Увеличь 340 в 25 раз.

Отметь ответ

1) 505

2) 850

3) 1200

4) 8 500



Книга стоит 60 рублей. Сколько стоит альбом, если его цена составляет третью часть от цены книги? Выбери верный ответ на вопрос задачи.

- 1) 180 рублей 3) 57 рублей
2) 20 рублей 4) 63 рубля



**Запиши выражение и найди
его значение:**

**К частному 69 и 3 прибавить
сумму этих чисел.**

$$69:3+(69+3)=95$$



Реши задачу.

Запиши решение и ответ

**На каждые 10 0 км пути для
автомашины нужно 9 л
бензина. От одного города до
другого 250 км. Хватит ли 40 л
бензина, чтобы съездить на в
другой город и вернуться
обратно?**



- В презентации использованы задания Мониторингового исследования качества знаний 2008 г. Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации.

• Математика 4 класс. Вариант 2

