

# Подумай, посчитай!

Тест для 3 класса 4  
четверть

Учитель начальных  
классов  
Белеенко Елена  
Ивановна



**1. В какой строке правильно разложили число 925 на разрядные слагаемые?**

1)  $92 + 5$

2)  $900 + 25$

3)  $900 + 20 + 5$

4)  $910 + 10 + 5$



## 2. Значение какого выражения равно 0?

1)  $25 : 5 \cdot 8 : 4 : 10$

2)  $32 : 4 \cdot 6 - 9 \cdot 5$

3)  $7 \cdot 4 + 8 \cdot 0 \cdot 6$

4)  $6 \cdot 3 : 2 \cdot 5 - 40$



**3. Выбери правильное решение  
выражения  $138 \cdot 7$**

- 1) 916
- 2) 968
- 3) 966
- 4) 766



**4. Что получится, если  $52 : 7$ ?**

- 1) 7 (ост. 2)**
- 2) 6 (ост. 10)**
- 3) 7 (ост. 3)**
- 4) 8 (ост. 4)**



## 5. Какое уравнение решается умножением?

1)  $x \cdot 25 = 100$

2)  $25 \cdot x = 100$

3)  $x : 25 = 100$

4)  $100 : x = 25$



**6. Отметь правильное решение-к задаче:**

**Когда 6 ребятам дали по 4 конфеты, в вазочке ещё осталось 30 конфет. Сколько конфет было в вазочке сначала?**

- 1)  $6 \cdot 4 + 30$
- 2)  $6 \cdot 4 - 30$
- 3)  $4 \cdot 6 + 30$
- 4)  $4 \cdot 6 - 30$



## 7. Найди верное решение

В игре участвовало 12 команд. В каждой команде было 5 мужчин и 4 женщины. Сколько человек приняло участие в игре?

- 1)  $12 + 5 + 4 = 21$  (чел.)
- 2)  $12 \cdot 5 + 12 \cdot 4 = 118$  (чел.)
- 3)  $(5 + 4) \cdot 12 = 108$  (чел.)
- 4)  $12 \cdot 5 - 12 \cdot 4 = 12$  (чел.)





**8. В ящик входит 15 кг помидоров. Сколько нужно ящиков, чтобы разложить 75 кг помидоров**

- 1) 12**
- 2) 6**
- 3) 5**
- 4) 3**



**9. Длина прямоугольника 12 см, ширина 4 см. Найди его площадь.**



- 1) 16 см
- 2) 48 см<sup>2</sup>
- 3) 3 см
- 4) 32 см



10. Площадь квадрата 100 кв. дм. Вычисли его периметр



- 1.) 20 дм
- 2.) 40 см
- 3.) 100 дм
- 4.) 40 дм



# ПРОВЕРЬ СЕБЯ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	3	3	3	3	3	3	3	2	4

