

# ИТОВОВЫ ТЕСТ ПО МАТЕМАТИКЕ

4 класс

часть 3





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 1

**В каком числе 470 тысяч 3 десятка 6 единиц?**

**1 47038**

**2 470036**

**3 470306**

**4 4700036**





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 2

**Какая цифра  
стоит в разряде  
сотен в числе  
432567?**

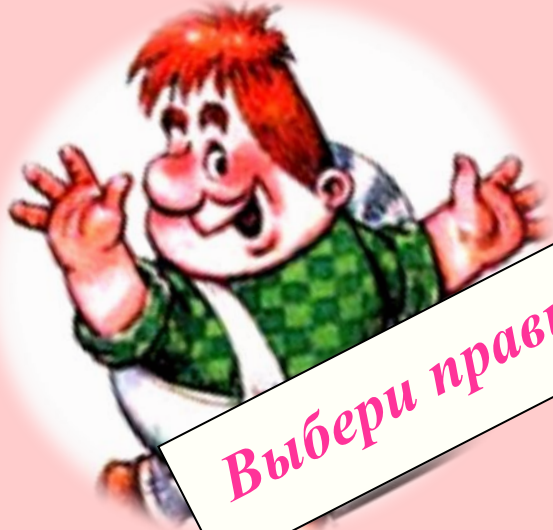
**1                      4**

**2                      3**

**3                      2**

**4                      5**





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 3

**Какое число  
последующее для  
числа 6099999?**

**1 6010000**

**2 6100000**

**3 6099998**

**4 6001000**





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 4

**В каком из двух уравнений неизвестное находится сложением?**

1  $457 - x = 100$

2  $x - 100 = 457$





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 5

Укажите, как  
правильно  
выразить 51т3ц в  
килограммах:

1 513 кг

2 5130 кг

3 51300 кг

4 513000 кг





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 6

**Какое из значений  
соответствует  
решению  
выражения  
 $11889:3-83 \times 40$  ?**

1      **6430**

2      **6043**

3      **643**

4      **634**





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 7

**Выбери  
правильный  
результат для  
выражения  
 $840403 - 800690$ :**

**1      39713**

**2      28713**

**3      39613**

**4      39813**







*Выбери правильный ответ:*

## Задание 8

**В каких  
неравенствах  
МОЖНО ПОСТАВИТЬ  
знак больше?**

1  $1/2 \dots 5/10$

2  $2/8 \dots 1/8$

3  $1/8 \dots 1/4$

4  $5/8 \dots 2/4$





*Выбери правильный ответ:*

## Задание 9

**Где записывается  
числитель?**

**1 под чертой дроби**

**2 над чертой дроби**





*Выбери правильный ответ:*

1 20 км/ч

2 30 км/ч

3 50 км/ч

4 45 км/ч

## Задание 10

**Решите задачу:**

От пристани в одно и то же время в

противоположных

направлениях отошли

два теплохода. Через 3

часа расстояние между

ними было 210 км. Один

теплоход шел со

скоростью 40 км/ч.

Найдите скорость

второго теплохода.





**ПРОВЕРКА:**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2,4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>





Ой, я оплошал!





**Благодарю**

**за работу!**