

A blue cartoon number 5 with a face, eyes, and hands, standing on purple feet.A teal cartoon number 7 with a face, eyes, and hands, standing on yellow feet.

**Числа от 1 до 100.**

**Сложение и  
вычитание**

**(устные приёмы).**

**Часть 1**

**Устный счет**

**Тест 2**

A purple cartoon number 6 with a face, eyes, and hands, standing on yellow feet.An orange cartoon number 8 with a face, eyes, and hands, standing on red feet.

## Вопрос № 1

Какое число следует за числом 83?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>82</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>85</b>

## Вопрос № 2

В каком числе 7 дес.3ед.?

<b>A</b>	<b>73</b>
<b>B</b>	<b>37</b>
<b>C</b>	<b>33</b>
<b>D</b>	<b>77</b>

### Вопрос № 3

Какое число нужно вставить в окошко, чтобы запись была верной?

$$12 - 7 = 11 - \square$$

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>5</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>6</b>

## Вопрос № 4

Найди периметр треугольника, если самая длинная сторона равна 8см, а две другие-5см каждая

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>13см</b>	<b>16см</b>	<b>18см</b>	<b>14см</b>

## Вопрос № 5

Чему равна сумма чисел 90 и 7?

А число

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>78</b>	<b>83</b>	<b>97</b>	<b>27</b>

## Вопрос № 6

От какого числа отняли 1 и получили 60?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>62</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>59</b>

## Вопрос № 7

Найди значение выражения:

$$47 - (9 - 2) =$$

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>45</b>	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>41</b>



## Вопрос № 8

Найди закономерность и продолжи ряд чисел.  
12, 14, 16, ...

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>14</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>21</b>

## Вопрос № 9

Лена начертила ломаную из трёх звеньев. Длина ломаной 19 см. первое звено 9 см, второе звено 3 см. Чему равно третье звено?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>9 см</b>	<b>8 см</b>	<b>7 см</b>	<b>10 см</b>

## Вопрос № 10

СКОЛЬКО ММ В 7 СМ?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>70ММ</b>	<b>77ММ</b>	<b>10ММ</b>	<b>7ММ</b>

## Источники

<http://puzkarapuz.org/81464-ramka-veselaya-matematika.html>-рамка

Дмитриева О. И., Мокрушина О.А.

Поурочные разработки по математике: 2 класс.

К учебному комплексу М.И. Моро- М.: ВАКО,

2005.-400с.- (В помощь школьному учителю)