

## Вопрос № 1

В каком варианте числа располагаются в порядке возрастания?

A	B	C	D
1, 2, 4, 6, 5	5, 4, 3, 2, 1	3, 5, 6, 8, 9	6, 7, 9, 8, 10

## Вопрос № 2

Карточка с каким числом перевернута в  
выражении  $8 - 2 = 3 + \square$ ?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>6</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>

### Вопрос № 3

Утром бабушка испекла 10 пирожков. К ужину их осталось 6. Сколько пирожков съели?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>3</b>

## Вопрос № 4

Мама принесла Диме 4 конфеты. Папа принёс столько же, да ещё 1. Сколько конфет принёс папа?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>6</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>7</b>

## Вопрос № 5

Длина первого отрезка 8 сантиметров. Длина второго отрезка 2 сантиметра. На сколько первый отрезок длиннее второго?

<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>

У	М	Т	А	С	С	Л	А	У	В	И	К
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



# Весы



**Килограм**  
**М.**





<b>Величина</b>	<b>Инструмент</b>	<b>Единица измерения</b>
<b>длина</b>	<b>линейка</b>	<b>сантиметр СМ</b>
<b>масса</b>	<b>весы</b>	<b>килограмм КГ</b>



В мешке было  
10 кг муки. Продали 4 кг.  
Сколько килограммов муки  
осталось?

**10-4-6 (КГ)**



Папа купил 3 кг апельсинов  
и 4 кг яблок. Сколько всего  
кг фруктов купил папа?

$$3+4=7(\text{кг})$$

