

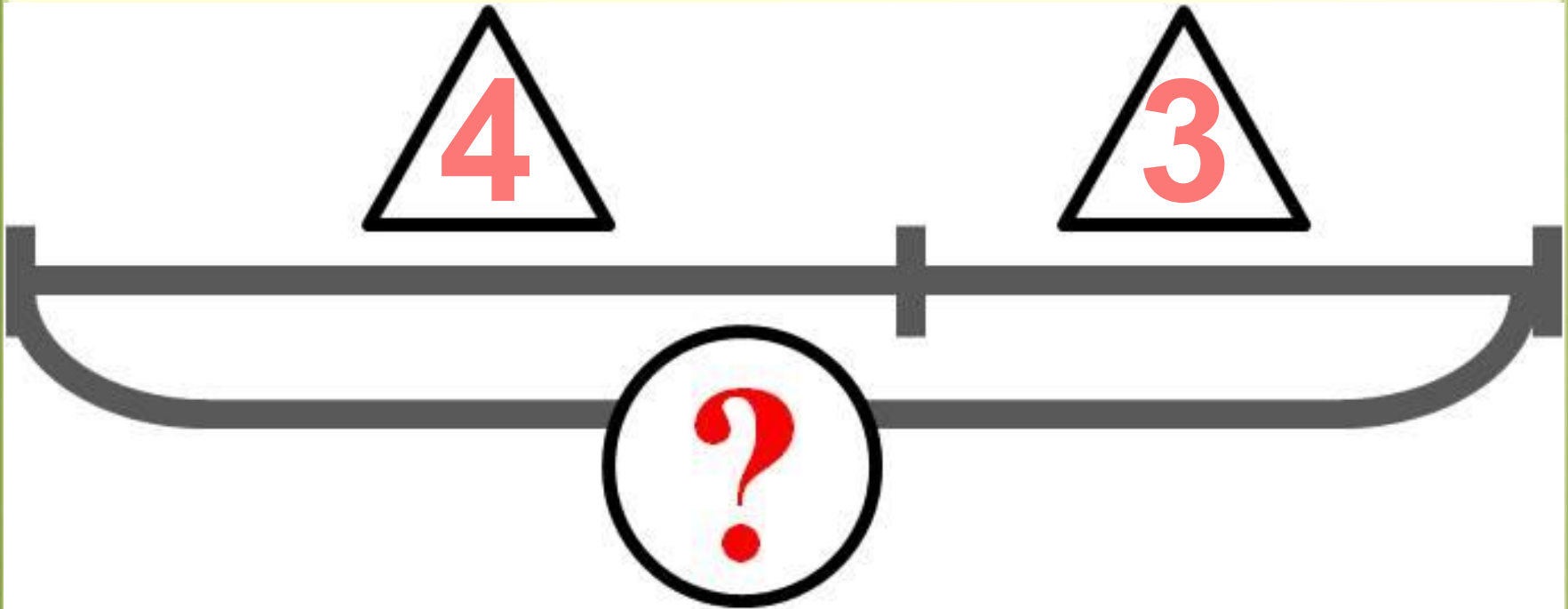
# Применение переместительного свойства сложения для случаев вида $\square + 5, 6, 7, 8, 9$



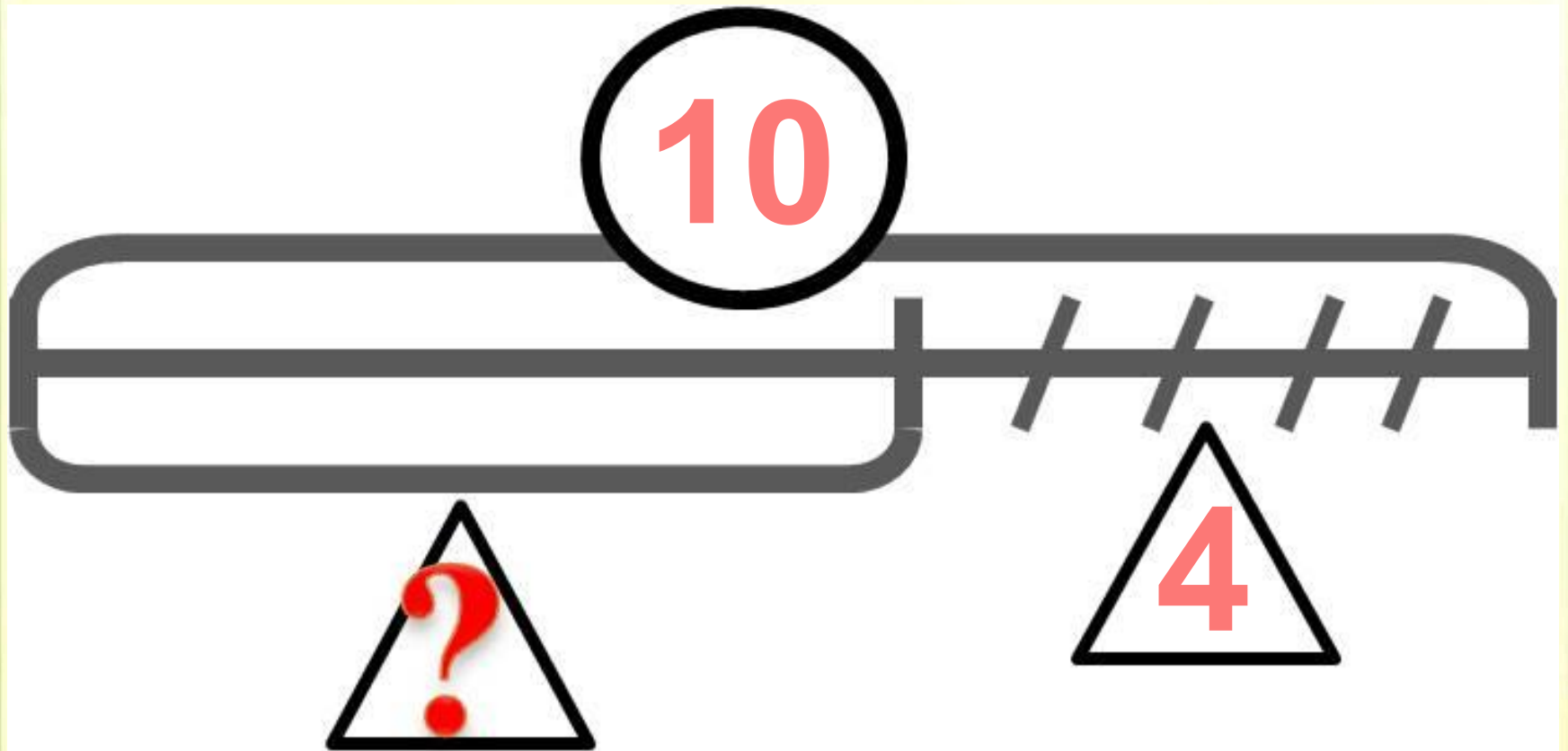
# Составные части задачи



# Задача на нахождение суммы (целого)

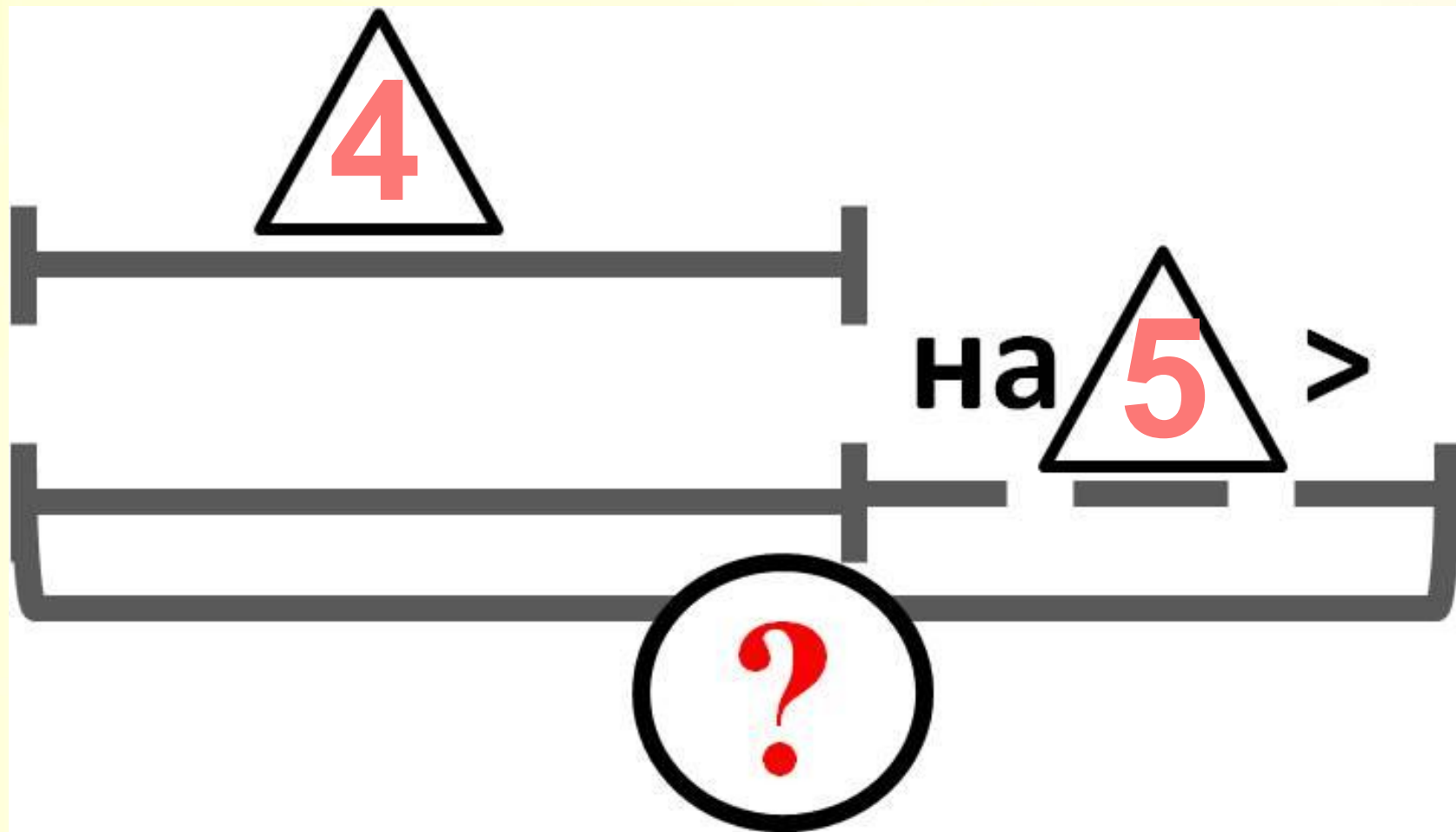


# Задача на нахождение остатка (части)

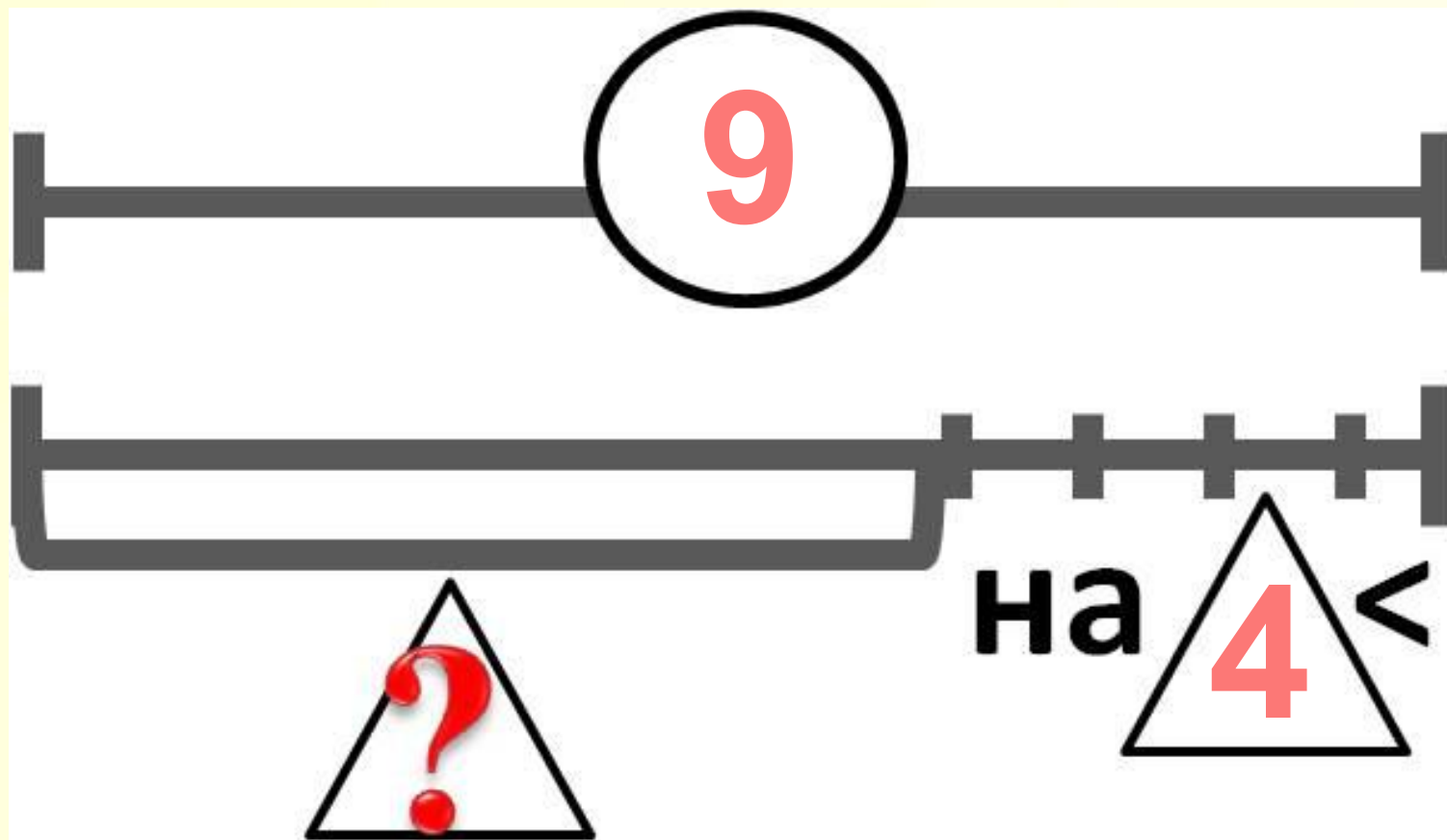




# Задача на увеличение числа на несколько единиц



# Задача на уменьшение числа на несколько единиц



# Задача на разностное сравнение чисел

6

4

на

?

>

<

**Как называются *числа* при сложении?**

**Как называется *результат* при сложении?**





$$3 + 5 = 8$$



**Что вы заметили? Какой вывод можете сделать?**

**От перестановки слагаемых сумма не изменилась**

**Значит:**

$$3 + 5 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$



4

2

1

3

5

1

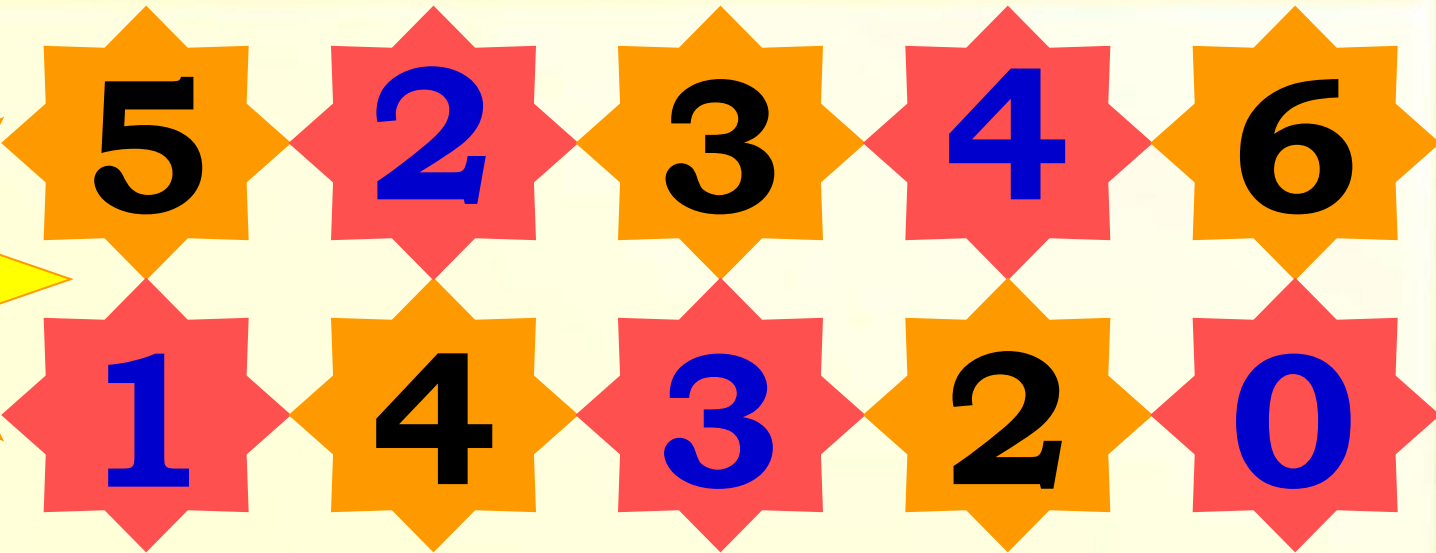
3

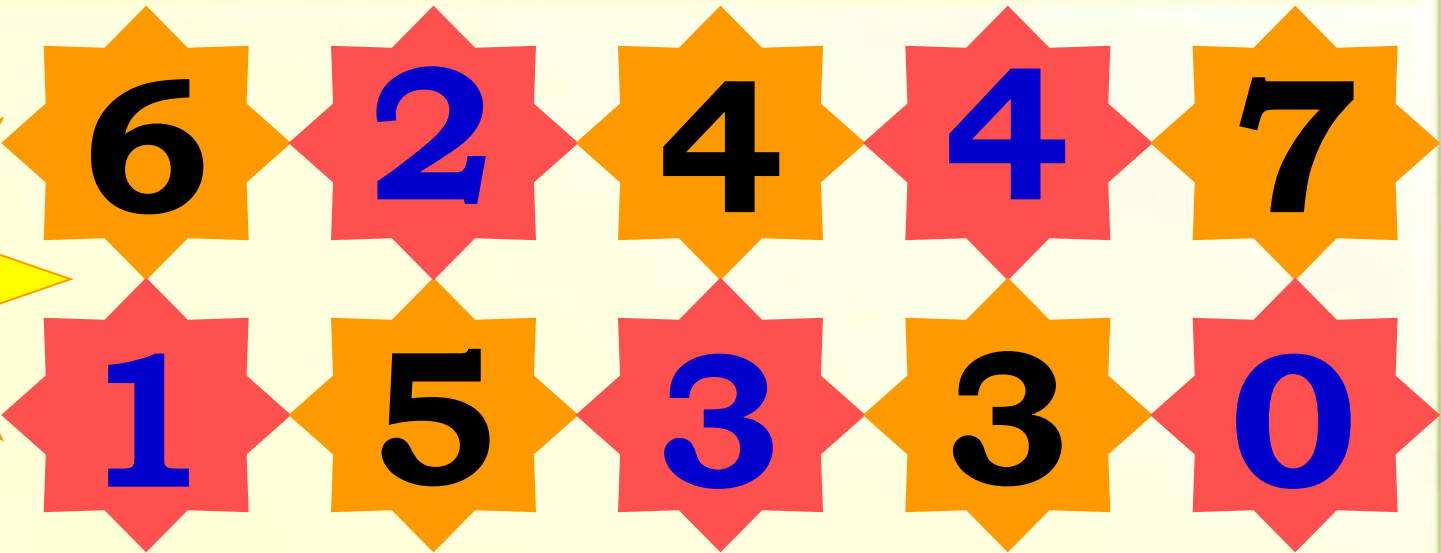
4

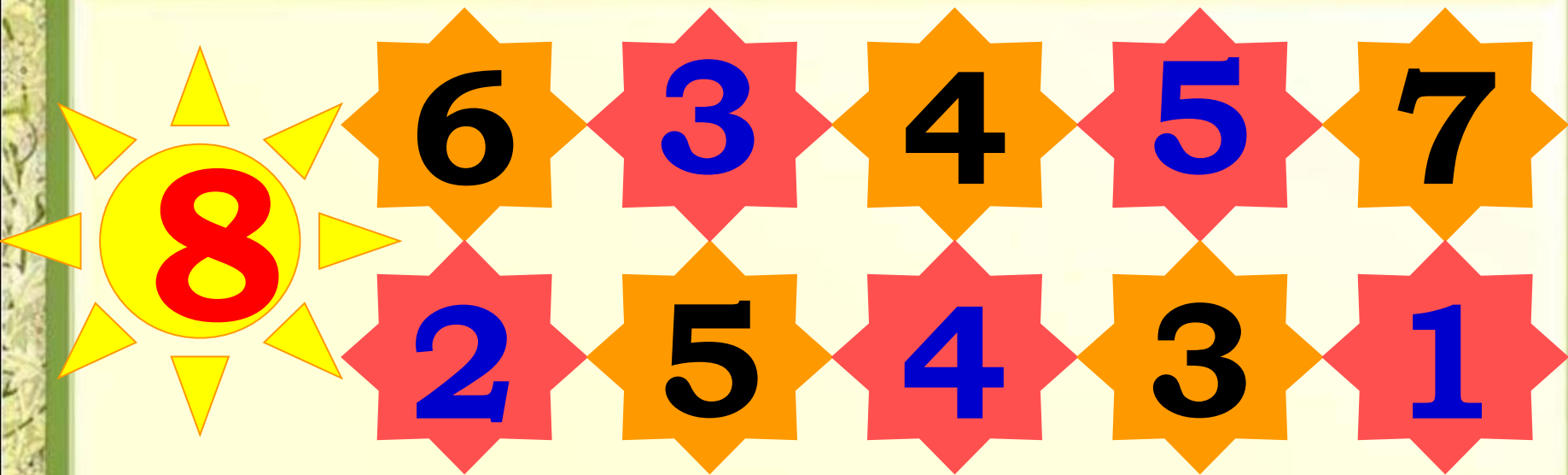
2

0









8

6

3

4

5

7

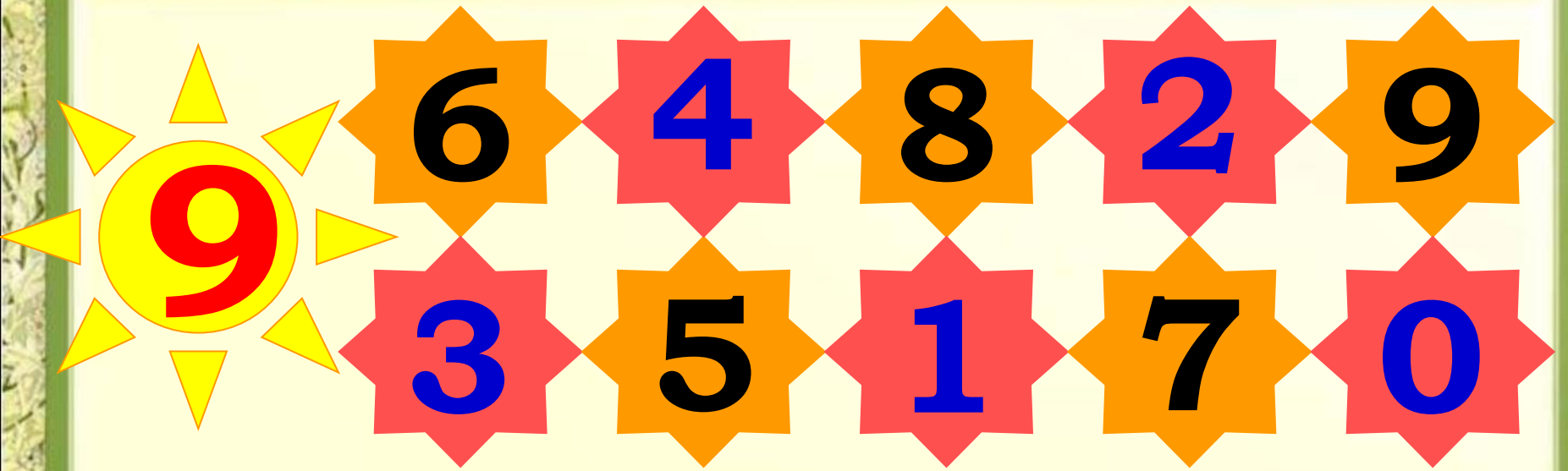
2

5

4

3

1



9

6

4

8

2

9

3

5

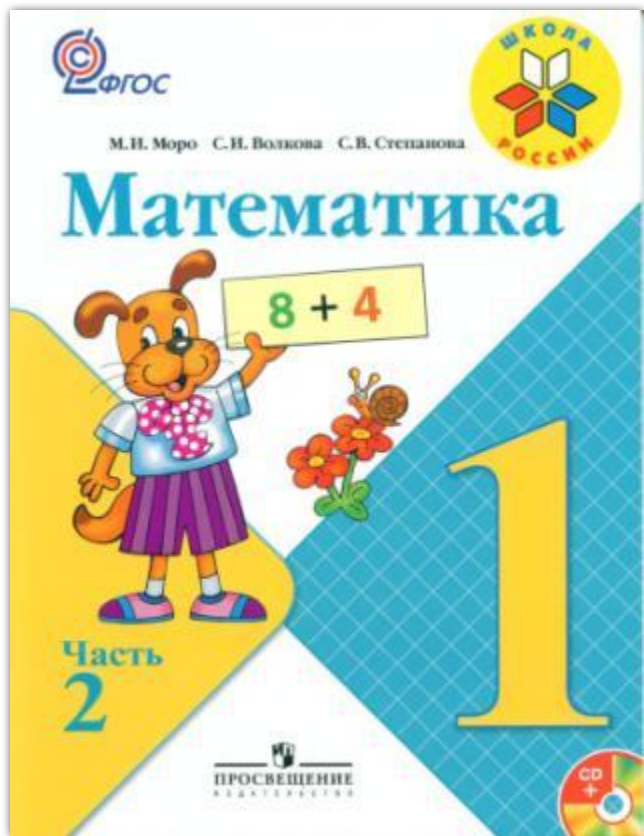
1

7

0



**29 января**  
**Классная работа**



Объясни по рисункам и записям, как можно разными способами прибавить число 5.



$$\begin{array}{r} 2 + 5 \\ 2 + 2 + 3 = 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2 + 5 \\ 5 + 2 = 7 \end{array}$$

1.



$$1 + 6 = 7$$



$$6 + 1 = 7$$

Сделай вывод, как легче к 1 прибавить 6. Почему это возможно?

$$2. \begin{array}{r} 2 + 7 \\ 7 + 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 + 9 \\ \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 + 6 \\ \dots \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 + 8 \\ \dots \end{array}$$

3. Галя вышила 5 цветочков, а Вера — на 2 цветочка меньше. Сколько цветочков вышила Вера? Сколько всего цветочков вышили девочки?

4. Оля знает 5 сказок, а Таня — на 3 больше. Сколько сказок знает Таня?

$$5. \begin{array}{r} 2 + 6 - 3 \\ 4 + 5 - 2 \\ 3 + 7 - 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 + 7 - 3 \\ 6 - 4 + 5 \\ 8 - 3 + 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 - 3 + 1 \\ 10 - 4 + 2 \\ 10 - 5 + 3 \end{array}$$

$$3 + 5 = \square \quad 4 + 6 = \square \quad 2 + 8 = \square$$



- + 5
- + 6
- + 7
- + 8
- + 9

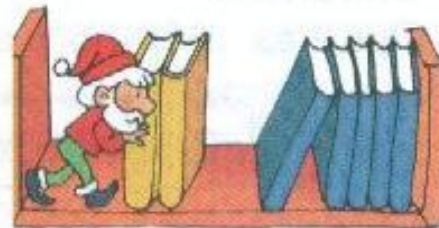
НАРИСУЙ  
УЗОР,  
ПРОДОЛЖИ,  
РАСКРАСЬ:



Объясни по рисункам и записям, как можно разными способами прибавить число 5.



$$\begin{array}{r} 2 + 5 \\ \hline 2 + 2 + 3 = 7 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2 + 5 \\ \hline 5 + 2 = 7 \end{array}$$

1.



$$1 + 6 = 7$$



$$6 + 1 = 7$$

Сделай вывод, как легче к 1 прибавить 6.  
Почему это возможно?

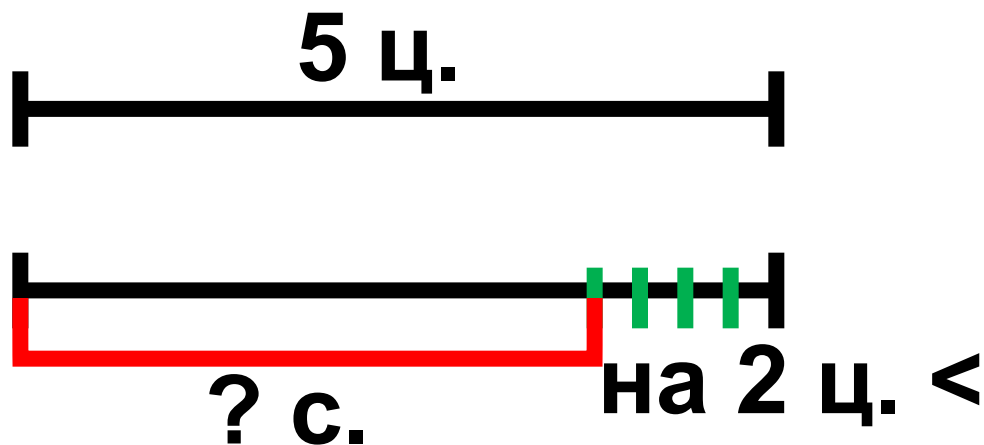
2.  $\begin{array}{r} 2 + 7 \\ \hline 7 + 2 \end{array}$

$\begin{array}{r} 1 + 9 \\ \hline \dots \end{array}$

$\begin{array}{r} 3 + 6 \\ \hline \dots \end{array}$

$\begin{array}{r} 2 + 8 \\ \hline \dots \end{array}$

Галя вышила 5 цветочков, а Вера – на 2 цветочка меньше. Сколько цветочков вышила Вера?

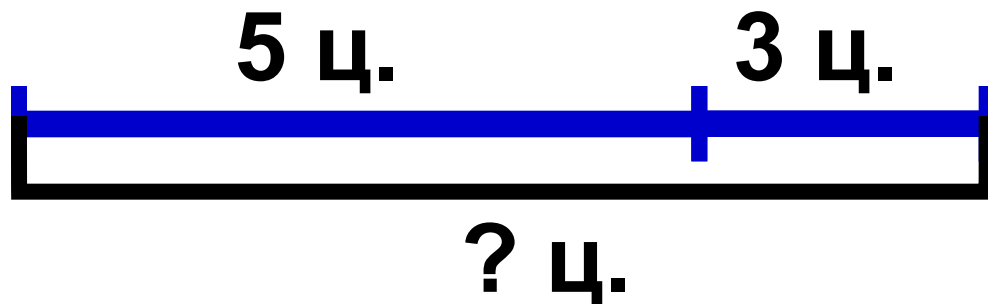


$$5 - 2 = 3 \text{ (ц.)}$$

Ответ: 3 цветочка вышила Вера.



Галя вышила 5 цветочков, а Вера \_\_\_\_\_<sup>3</sup>  
Сколько всего цветочков вышили  
девочки?



$$5 + 3 = 8 \text{ (ц.)}$$

**Ответ: всего 8 цветочков вышили  
девочки.**

# Самостоятельная работа

5.  $2 + 6 - 3 = 5$      $2 + 7 - 3 = 6$      $10 - 3 + 1 = 8$   
 $4 + 5 - 2 = 7$      $6 - 4 + 5 = 7$      $10 - 4 + 2 = 8$   
 $3 + 7 - 4 = 6$      $8 - 3 + 4 = 9$      $10 - 5 + 3 = 8$

---

$3 + 5 = 8$

$4 + 6 = 10$

$2 + 8 = 10$

15



М.И. Моро С.И. Волкова

# Математика

Рабочая тетрадь

$8 + 4$

Blank writing area with horizontal lines.

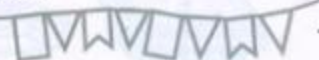


# 1

Часть  
2



1 Вера раскрасила 4 флажка,


а Юля — на 3 больше: .  
Сколько ... Юля?


Answer line: *Ответ:*

2 **7**

$5 + 2$	$5 - 3$	$9 - 2$	$0 + 2$	$3 + 4$
$1 + 1$	$6 + 1$	$0 + 7$	$8 - 1$	$4 - 2$

**2**

3 Оля раскрасила 

Ваня — на 2 меньше: .  
Сколько кругов раскрасил Ваня?

Answer line: *Ответ:*

4

<b>10</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
<input type="checkbox"/> 7	2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 4	2 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3
5 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 4	7 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 3
<input type="checkbox"/> 4	1 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 3
8 <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 6	4 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 6	4 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>	1 <input type="checkbox"/>

5 Начерти отрезок на 2 см короче данного.

