

МАТЕМАТИКА

1 КЛАСС




с. 10



**больше?
На сколько
меньше?**


Будем учиться решать задачи с вопросами «На сколько больше?», «На сколько меньше?».



Рассмотри рисунок. Сколько собачек? Сколько ...? На сколько собачек меньше, чем тумбочек? На сколько ... больше, чем ...?

1. Возьми 5 квадратов и 3 круга. На сколько квадратов больше, чем кругов? Убери столько квадратов, сколько кругов. Объясни, почему для решения нужно из 5 вычесть 3. Реши задачу.


2. Купили 6 билетов в цирк и 4 билета в театр. Каких билетов было больше и на сколько? Рассмотрите схему и реши задачу.



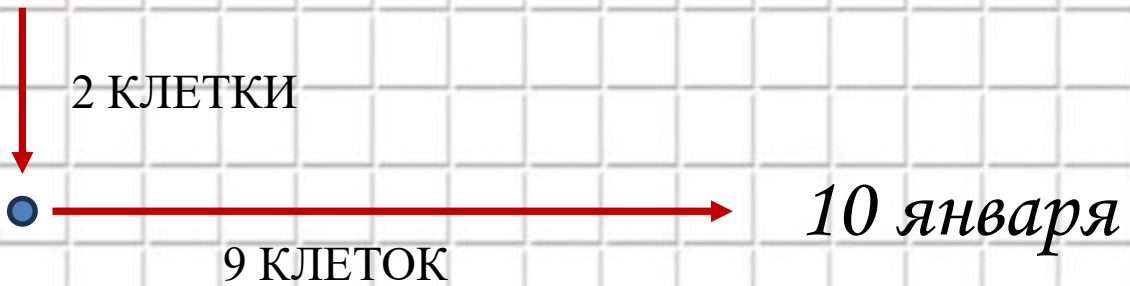
На сколько ... ?

3. $6 \bigcirc 2 = 8$ $9 \bigcirc 4 = 5$ $8 \bigcirc 3 = 5$
 $4 \bigcirc 3 = 7$ $7 \bigcirc 3 = 4$ $6 \bigcirc 4 = 10$

4. На сколько сантиметров длина одного отрезка больше длины другого?



10



$$9 \bigcirc \square = 7$$

$$5 \bigcirc \square = 9$$

$$9 < 7 \bigcirc \square$$

$$6 < \square \bigcirc 5$$



$$9 - \boxed{2} = 7$$

$$5 + \boxed{4} = 9$$

$$9 < 7 + \boxed{3}$$

$$6 < \boxed{2} + 5$$



Вставь знаки + или -

3. $6 \bigcirc 2 = 8$

$9 \bigcirc 4 = 5$

$8 \bigcirc 3 = 5$

$4 \bigcirc 3 = 7$

$7 \bigcirc 3 = 4$

$6 \bigcirc 4 = 10$



Вставь знаки + или -

3. $6 \oplus 2 = 8$

$9 \ominus 4 = 5$

$8 \ominus 3 = 5$

$4 \oplus 3 = 7$

$7 \ominus 3 = 4$

$6 \oplus 4 = 10$





Рассмотри рисунок. Сколько собачек? Сколь-
ко ... ? На сколько собачек меньше, чем
тумбочек? На сколько ... больше, чем ... ?

с. 10



Тема урока

На сколько
больше?

На сколько
меньше?



▶ Будем учиться решать задачи с вопросами «На сколько больше?», «На сколько меньше?».



**Чтобы узнать на сколько
одно число больше или
меньше другого –
надо из большего вычесть
меньшее.**

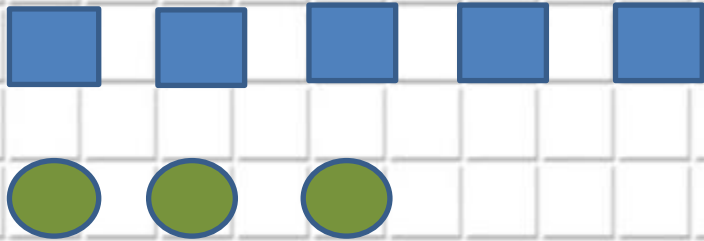


Алгоритм решения

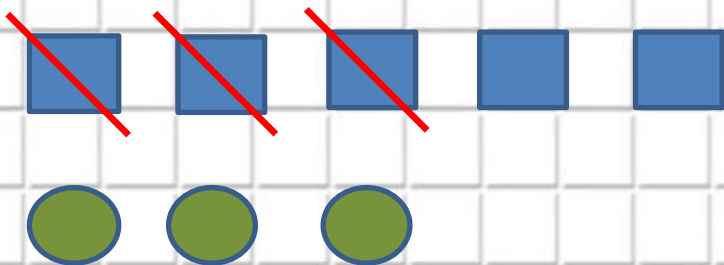
1. Сравнить числа
2. Найти большее
3. Вычесть из
большого меньшее



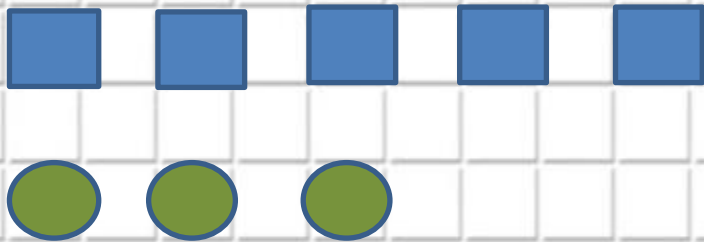
1. Возьми 5 квадратов и 3 круга. На сколько квадратов больше, чем кругов? Убери столько квадратов, сколько кругов. Объясни, почему для решения нужно из 5 вычесть 3. Реши задачу.



1. Возьми 5 квадратов и 3 круга. На сколько квадратов больше, чем кругов? Убери столько квадратов, сколько кругов. Объясни, почему для решения нужно из 5 вычесть 3. Реши задачу.



1. Возьми 5 квадратов и 3 круга. На сколько квадратов больше, чем кругов? Убери столько квадратов, сколько кругов. Объясни, почему для решения нужно из 5 вычесть 3. Реши задачу.



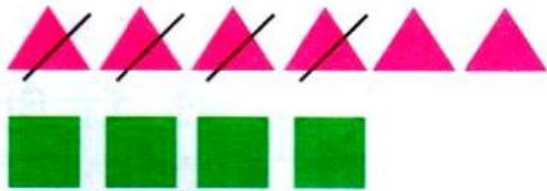
$$5 - 3 = 2 \text{ (кв.)}$$

Ответ: на 2 квадрата больше.



2. Купили 6 билетов в цирк и 4 билета в театр. Каких билетов было больше и на сколько?

Рассмотри схему и реши задачу.

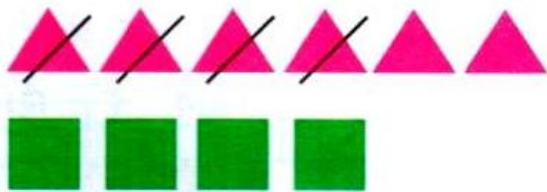


На сколько ... ?



2. Купили 6 билетов в цирк и 4 билета в театр. Каких билетов было больше и на сколько?

Рассмотри схему и реши задачу.



На сколько ... ?

$$6 - 4 = 2 \text{ (б.)}$$

Ответ: на 2 б больше.



4. На сколько сантиметров длина одного отрезка больше длины другого?



**Чтобы узнать на сколько
одно число больше или
меньше другого –
надо из большего вычесть
меньшее.**



Домашнее задание

4 Ира раскрасила .

 Аня — на 2 больше .
Сколько ... Аня?

Ответ:

5 736 763 3

6	$9 - 1 =$	$7 - 2 =$	$9 - 3 =$
	$8 - 1 =$	$8 - 3 =$	$6 - 3 =$
	$7 - 1 =$	$9 - 2 =$	$8 - 4 =$

РТ с. 5 № 4, № 5, № 6

