

Прибавить числа 5, 6, 7,
8, 9.

Составление таблицы

стр. 16
Урок №

76



Школа России
Математика 1 класс





Устный счёт

Запиши только ответы:



1. Запиши число, которое на 4 больше, чем 5
2. Запиши число, которое на 3 меньше, чем 8
3. Запиши число, которое при счёте идёт за числом 6
4. Запиши число, которое предшествует 4
5. Вставь пропущенное число $\square - 4 = 2$

6. Вставь пропущенное число $4 + \square = 8$
7. К какому числу надо прибавить 4, чтобы получить 9

9 5 7 3 6 4 5



Найди верные неравенства.



$5 + 4 > 7$

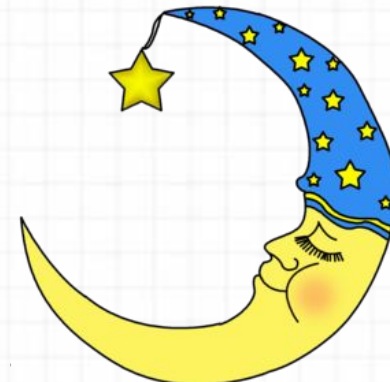
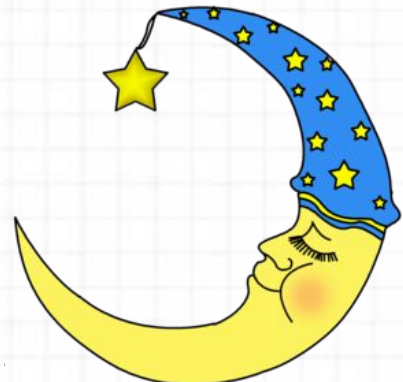
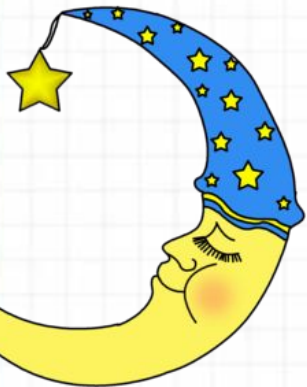
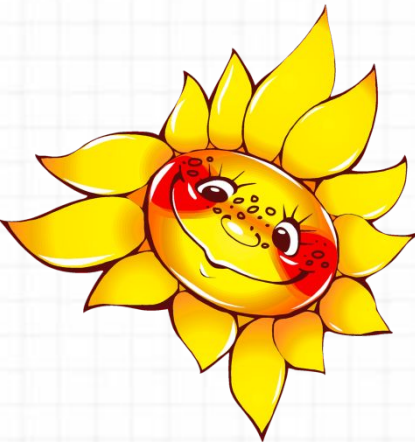
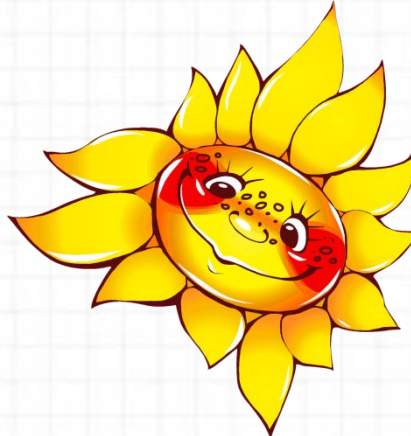
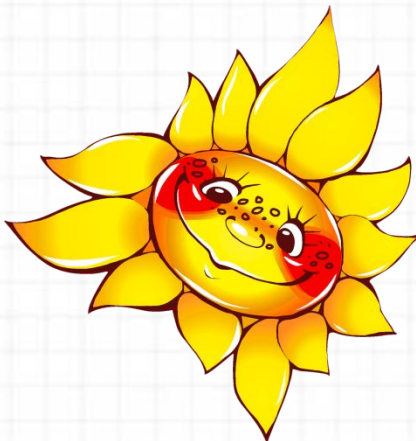
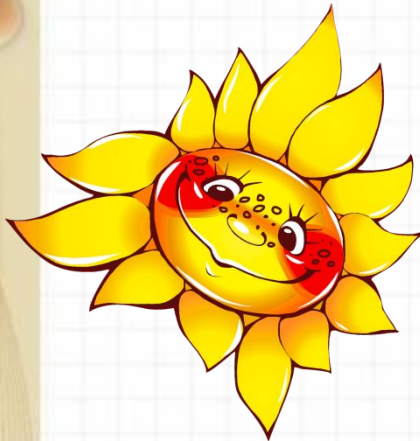
$10 - 2 < 4$

$2 + 4 < 9$

$9 - 3 > 4$



Составь задачу по картинке.



$$4 + 3 = 7 \quad 4 - 3 = 1$$

Буратино решил 7 примеров. Два он сосчитал с ошибками. Сколько примеров верно решил Буратино?



$$7 - 2 = 5$$



На клумбе возле дома Мальвины распустились 4 георгина и 3 розы. Сколько всего цветов на клумбе?

$$4 + 3 = 7$$

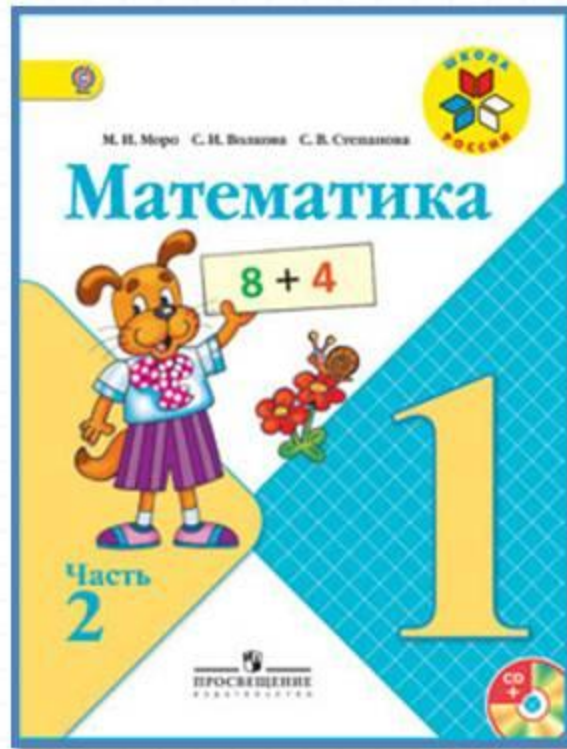
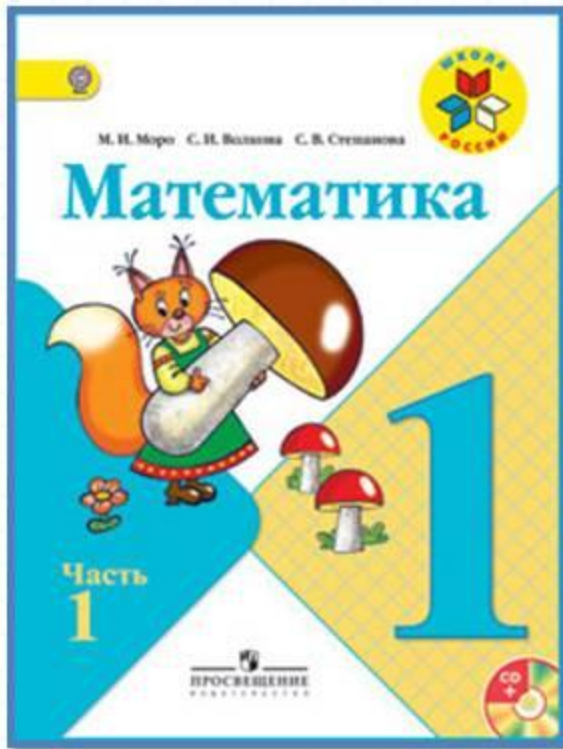
7



Сосчитай сколько углов и сторон у данной фигуры?



Работа по учебнику



стр.

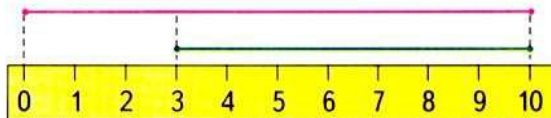
**НАРИСУЙ
И
РАСКРАСЬ**
УЗОР:



Объясни, как составлена каждая таблица.
Спиши и вычисли суммы, используя перестановку слагаемых.
Проверь себя по таблице на обороте обложки.

$\square + 5$	$\square + 6$	$\square + 7$	$\square + 8$	$\square + 9$
$1 + 5$				
$2 + 5$	$1 + 6$			
$3 + 5$	$2 + 6$	$1 + 7$		
$4 + 5$	$3 + 6$	$2 + 7$	$1 + 8$	
$5 + 5$	$4 + 6$	$3 + 7$	$2 + 8$	$1 + 9$

- Найди в таблице примеры, в которых сумма равна числу 10, 8, 7.
- Катя придумала 5 примеров на сложение и 4 примера на вычитание.
Поставь вопрос так, чтобы задача решалась вычитанием.
- Узнай длину каждого отрезка. Какой из них длиннее и на сколько сантиметров?



Реши задачу разными способами.

- Составь по рисунку разные задачи и реши их.
- Составь из 7 одинаковых палочек 2 одинаковых квадрата, а из 10 палочек 1 большой квадрат и 1 маленький.



$$9 - 8 + 7$$

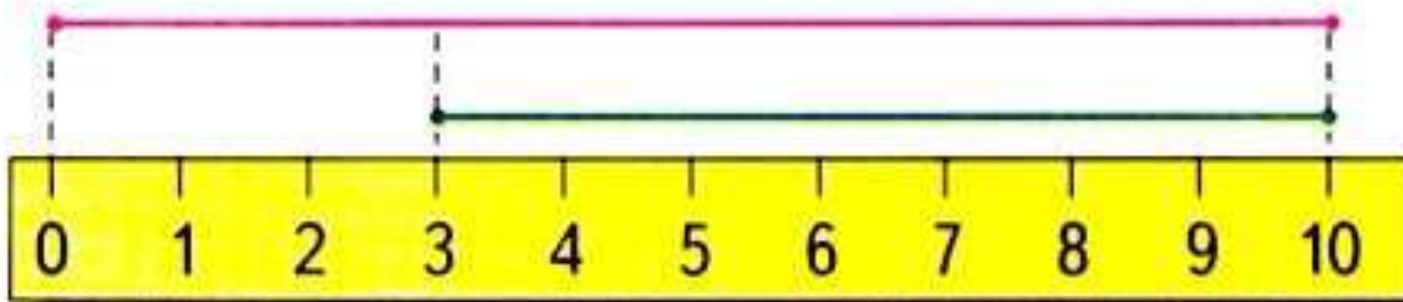
$$8 - 6 + 5$$

$$9 - 7 + 6$$

Объясни, как составлена каждая таблица.
Спиши и вычисли суммы, используя перестановку слагаемых.
Проверь себя по таблице на обороте обложки.

$\square + 5$	$\square + 6$	$\square + 7$	$\square + 8$	$\square + 9$
$1 + 5$				
$2 + 5$	$1 + 6$			
$3 + 5$	$2 + 6$	$1 + 7$		
$4 + 5$	$3 + 6$	$2 + 7$	$1 + 8$	
$5 + 5$	$4 + 6$	$3 + 7$	$2 + 8$	$1 + 9$

1. Найди в таблице примеры, в которых сумма равна числу 10, 8, 7.
2. Катя придумала 5 примеров на сложение и 4 примера на вычитание.
Поставь вопрос так, чтобы задача решалась вычитанием.
3. Узнай длину каждого отрезка. Какой из них длиннее и на сколько сантиметров?



Реши задачу разными способами.

4. Составь по рисунку разные задачи и реши их.
5. Составь из 7 одинаковых палочек 2 одинаковых квадрата, а из 10 палочек 1 большой квадрат и 1 маленький.

$$9 - 8 + 7$$

$$8 - 6 + 5$$

$$9 - 7 + 6$$

16

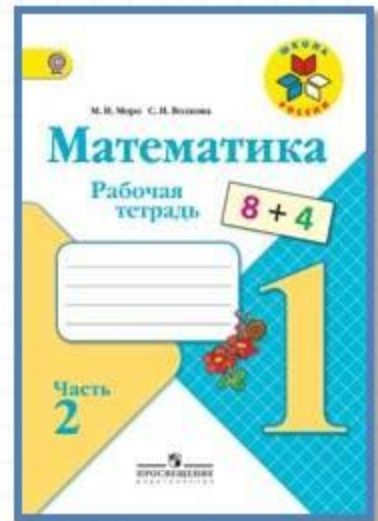
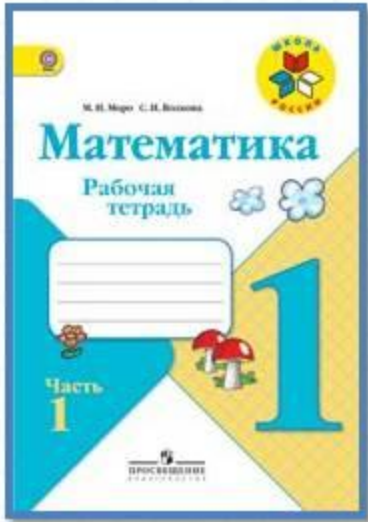
Физкультминутка

**По дорожке, по дорожке
Скачем мы на правой ножке.
И по этой же дорожке
Скачем мы на левой ножке.
Доскакали до лужайки
И попрыгали как зайки.
Мы все дружно отдохнём
И опять считать пойдём!**



Работа в тетради

стр.
11



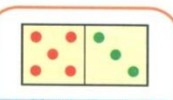
1 У Веры  .

У Лены на 2 больше.

Сколько треугольников у Лены?

Ответ:

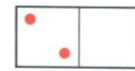
2



$$5 + 3 =$$

$$8 - 3 =$$

$$8 - 5 =$$



$$2 + 6 =$$

$$8 - 2 =$$

$$8 - 6 =$$

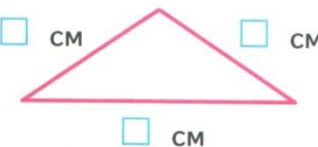


$$3 + 4 =$$

$$7 - 3 =$$

$$7 - 4 =$$

3



$$\square \text{ см} = \square \text{ см}$$

$$\square \text{ см} > \square \text{ см}$$

1

У Миши



У Коли



На сколько больше рыбок у Миши, чем у Коли?

Ответ:

2

7	2	4	1	3

9		4		1
2			3	

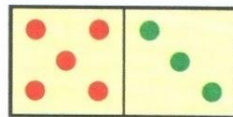
1

У Веры  .

У Лены на 2 больше.

Сколько треугольников у Лены?

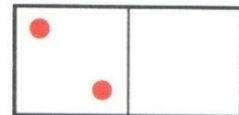
2



$5 + 3 =$

$8 - 3 =$

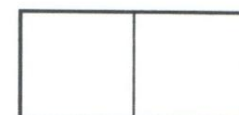
$8 - 5 =$



$2 + 6 =$

$8 - 2 =$

$8 - 6 =$

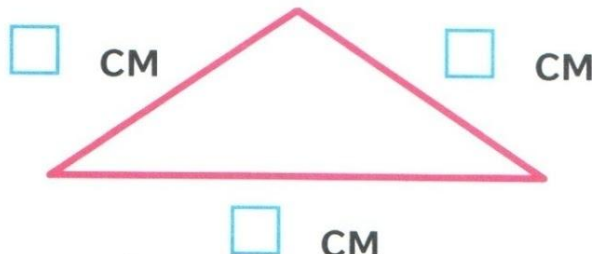


$3 + 4 =$

$7 - 3 =$

$7 - 4 =$

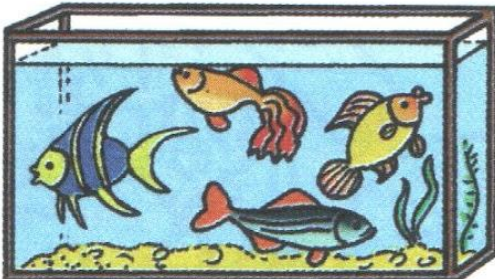
3



$\square \text{ см} = \square \text{ см}$
 $\square \text{ см} > \square \text{ см}$

1

у Миши



у Коли



На сколько больше рыбок у Миши, чем у Коли?

Ответ:

2

7	2	4	1	3

9		4		1
2		3		



Задания на азбуку



Сосчитай примеры:



$$14 - 4 + 2 = 12$$

$$15 - 1 - 3 - 2 = 9$$

$$7 + 3 + 4 + 1 = 15$$

Две девочки играли в куклы **2 часа. Сколько часов играла в куклы каждая девочка?**



2 часа



Рефлексия

- Чем мы занимались сегодня на уроке?
- Какой математический закон использовали сегодня при составлении таблицы?
- Кому этот закон помог быстро считать?
- Какое задание было интересным?



