

# Урок №

38

+ 1 + 1

- 1 + 1



Прибавить и  
вычесть

число 1

# УСТНЫЙ СЧЁТ



Найди ошибки в примерах



$$7 - 1 = 6$$

$$5 + 1 = 7$$

$$4 - 1 = 5$$

$$3 - 1 = 2$$

$$8 + 1 = 9$$

$$9 - 1 = 7$$

**Условие задачи:**

**Было –**



**Принесли -**



**Вопрос задачи:**

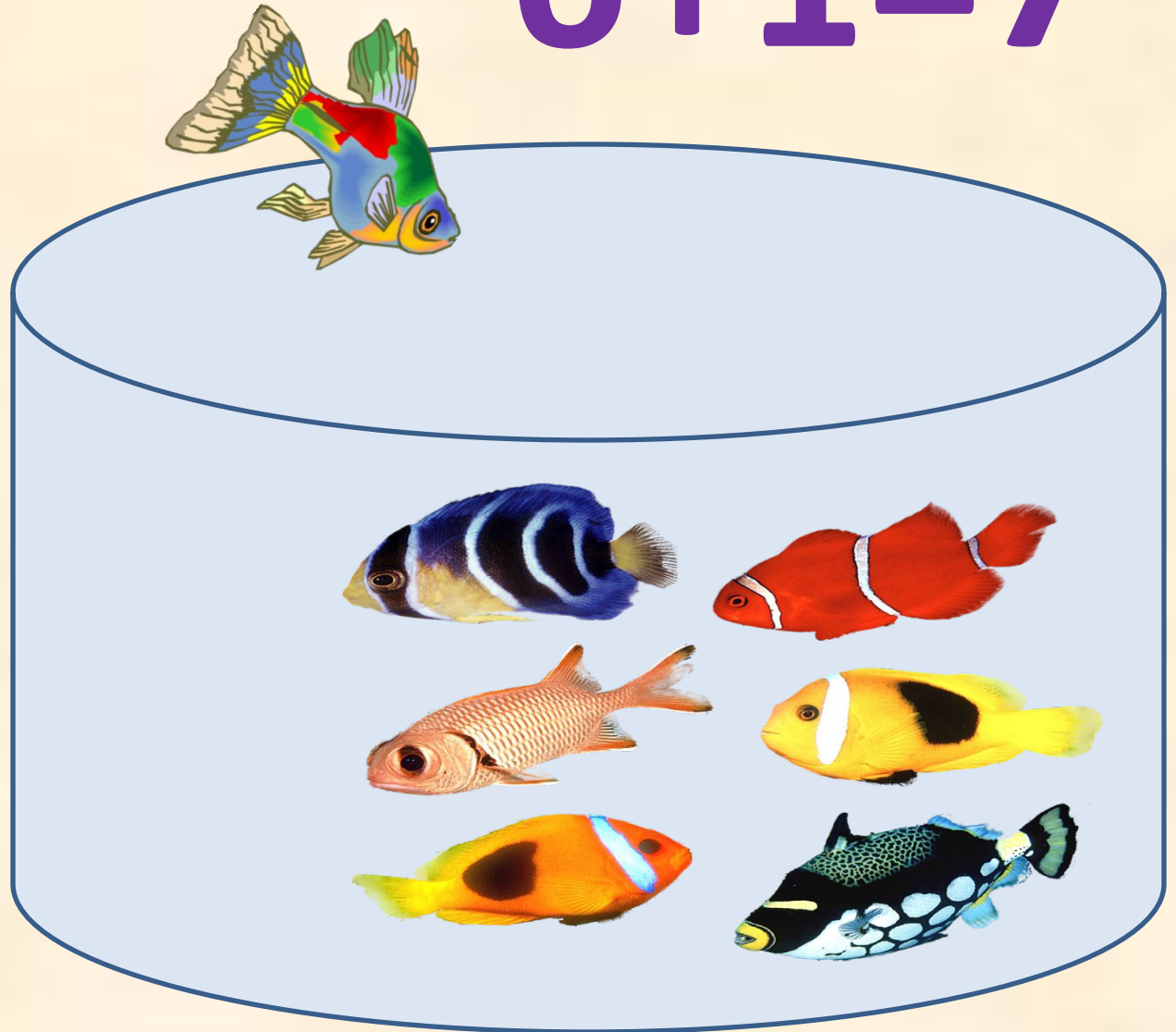
**Сколько стало игрушек?**

**Решение:  $4 + 2 = 6$**

Составь задачу по картинке



$$6 + 1 = 7$$



+ 1

6



7

+ 2



9



- 1

4



3

+ 3

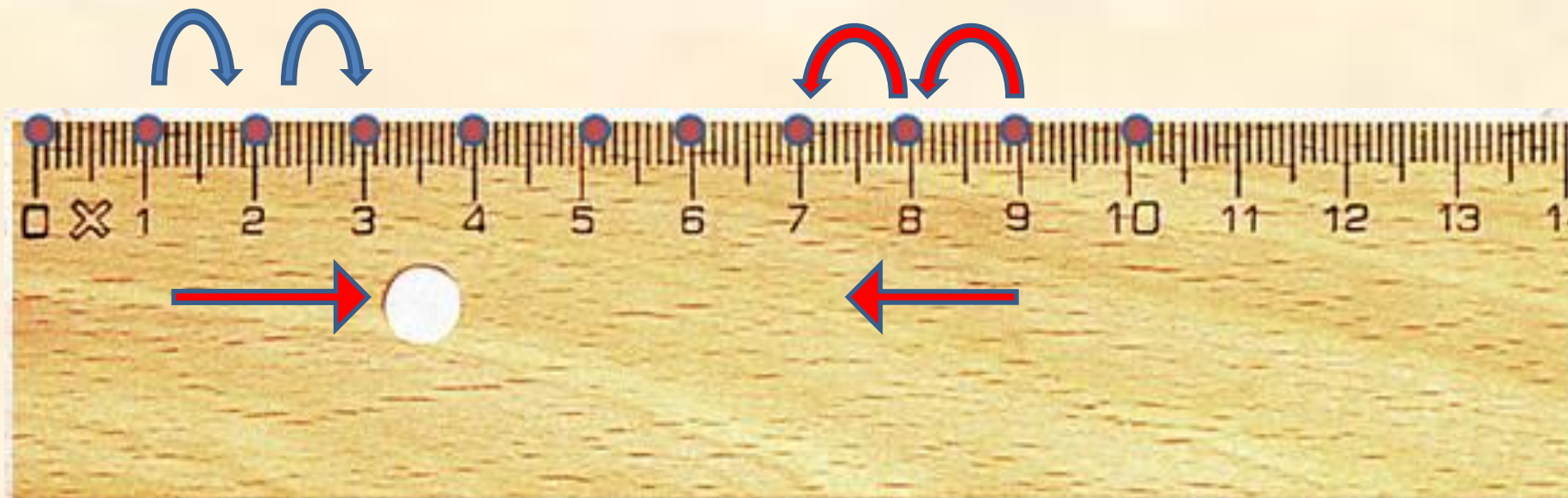


6



$$+ 1 + 1$$

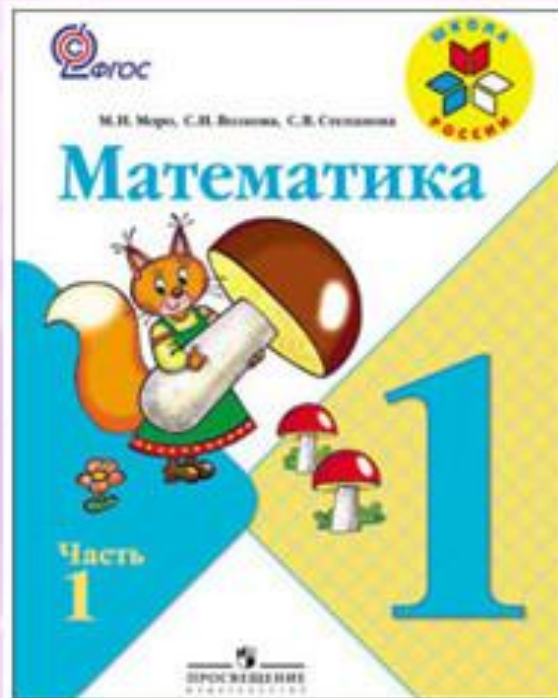
$$- 1 - 1$$



$$+ 1 + 1$$

$$- 1 + 1$$

# РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ

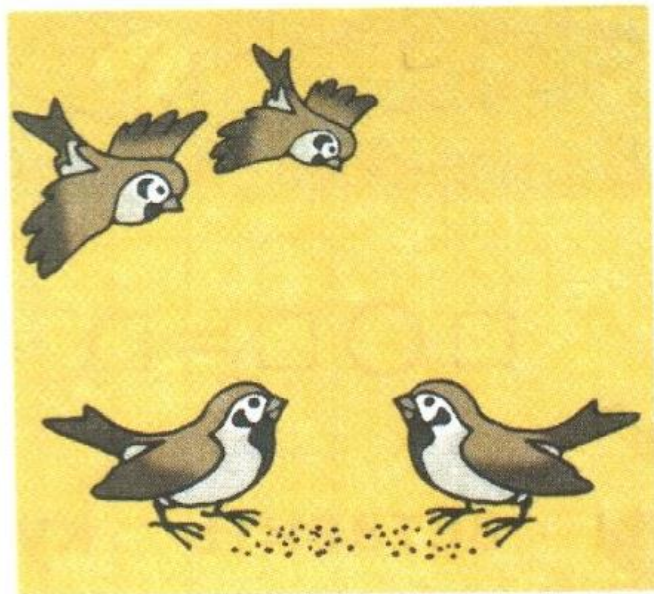
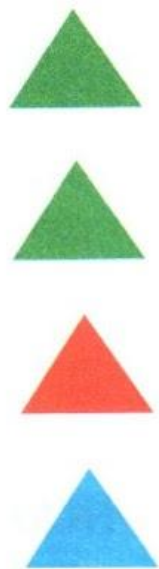




$$\square + 1 + 1$$

$$\square - 1 - 1$$

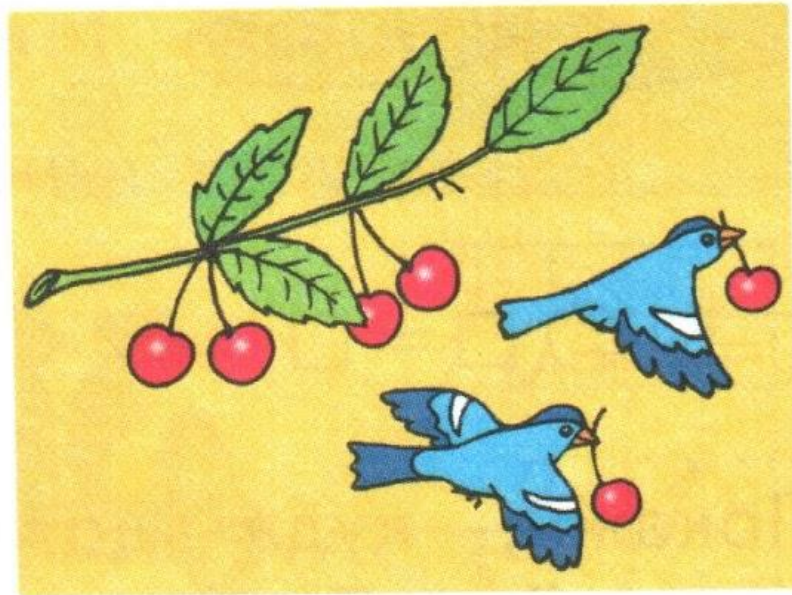
Рассмотри рисунки, схемы и равенства. Объясни, сколько всего прибавили, сколько всего вычли.



$$2 + 1 + 1 = \square$$

$$2 + 1 = 3$$

$$3 + 1 = 4$$

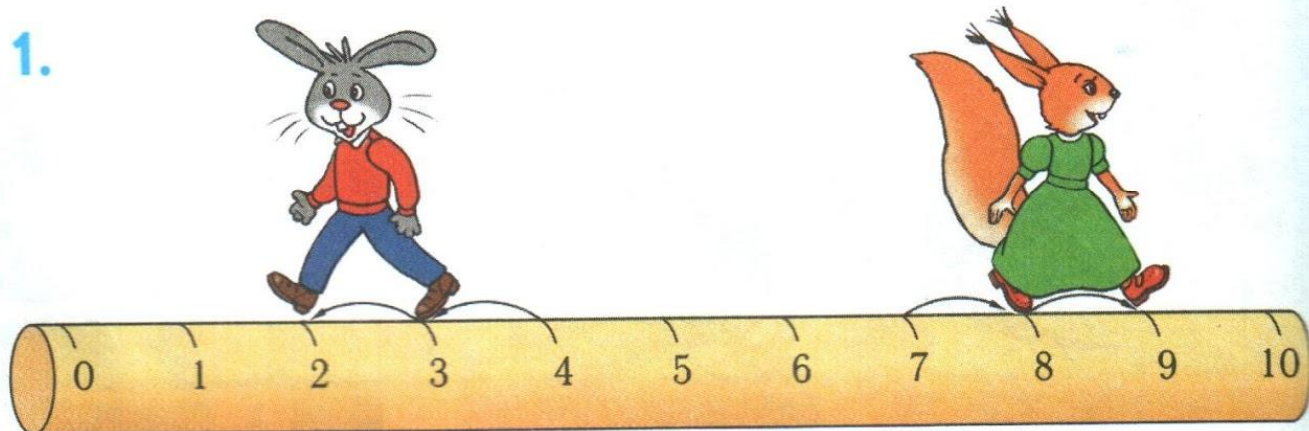


$$6 - 1 - 1 = \square$$

$$6 - 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

1.



$$4 - 1 - 1 = 2$$

Сколько всего вычли?

$$7 + 1 + 1 = \square$$

всего прибавили?

2. 
$$\frac{5 + 1 + 1}{5 + 1 = \square}$$

$$6 + 1 = \square$$

$$6 + 1 = \square$$

$$\frac{9 - 1 - 1}{9 - 1 = \square}$$

$$8 - 1 = \square$$

$$8 - 1 = \square$$

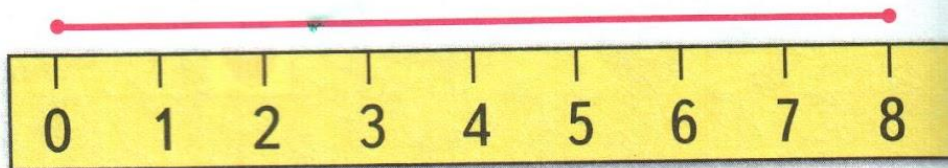
$$\frac{8 - 1 - 1}{8 - 1 = \square}$$

$$7 - 1 = \square$$

$$7 - 1 = \square$$

3.

$\square$  CM

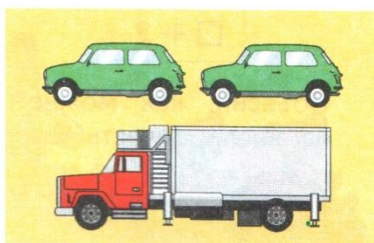


$\square$  CM

$\square$  CM  $\bigcirc$   $\square$  CM



4.



$$\square + \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

$$\square + \square = \square$$

5. Пока Миша с мамой ждали свой поезд, прошло 3 товарных поезда и 2 скорых. Сколько всего поездов прошло?



6. В пруду купались  $\square$  взрослых человека и  $\square$  ребёнка. Сколько всего людей купалось в пруду?

Используя схему, дополни задачу нужными числами и реши её.



7. У Вали было



Она съела 2 конфеты. Сколько конфет осталось у Вали?



8. Назови номера двух одинаковых печений.

9.  $10 - 1 \bigcirc 8$

$7 + 1 \bigcirc 9$

$4 + 1 \bigcirc 5$

$7 - 1 \bigcirc 6$

$1 + 0 \bigcirc 0$

$2 - 0 \bigcirc 0$

$6 + 1 + 1 = \square$

$7 - \square - 1 = 5$

$10 - 1 - 1 = \square$

$8 + 1 + \square = 10$



1



2



3



4



5



6



7

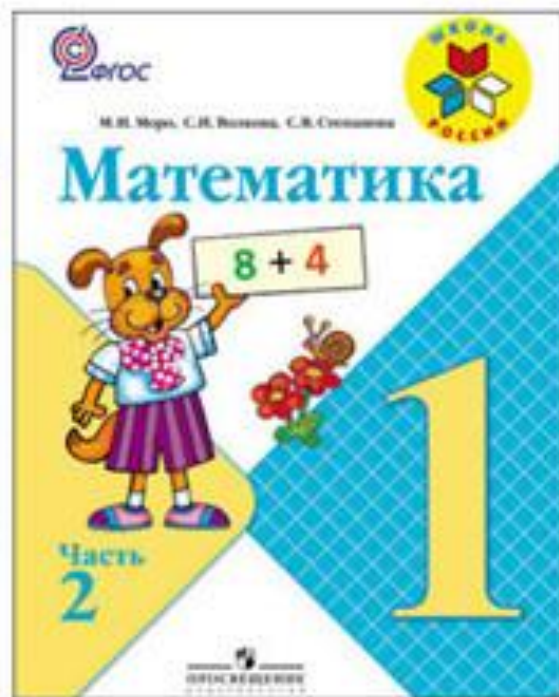
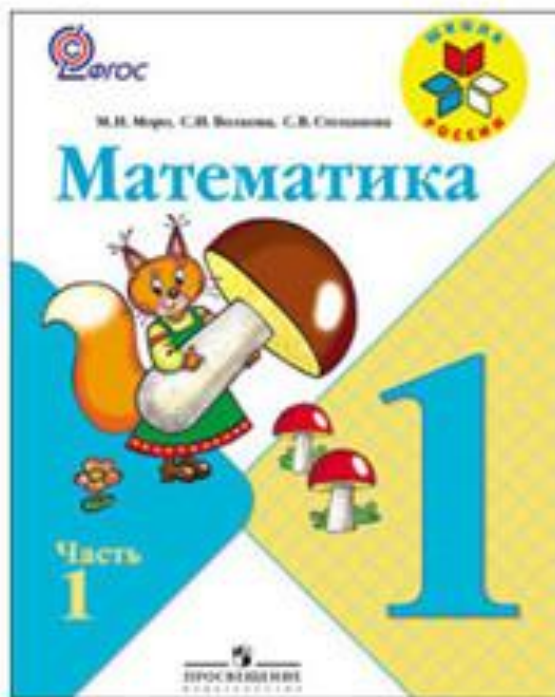


?

# РАБОТА

# В

# ТЕТРАДИ



$\square + 1 + 1$

$\square - 1 - 1$

● Вставь пропущенные числа и знак + или -.

$\oplus$	$2 + \square = 3$	$\square + 1 = 9$	$6 \square = 7$
$\square$	$5 - \square = 4$	$\square - 1 = 7$	$6 \square = 5$

● Запиши для каждого рисунка своё равенство.



$\square \square = \square$



$\square \square = \square$

$\odot$	$\textcircled{5}$	$3 + 2$	$1 + 3$	$5 - 1$	$2 + 3$
$\textcircled{4}$	$\textcircled{4}$	$2 + 2$	$6 - 1$	$1 + 4$	$3 + 1$

● По рисункам запиши в окошки нужные числа.

$\square$	$7 + 1 + \square = 9$	
$\square$	$8 - 1 - \square = 6$	

● На одной тарелке

На другой —

Сколько яблок на двух тарелках?

Схема:

$\square \square \square \square$



**конец**