

Урок №

35

+ 1 + 1

- 1 + 1



Прибавить и
вычесть

число 1

Увеличь числа на 3.



2

4

7

5

0

5

7

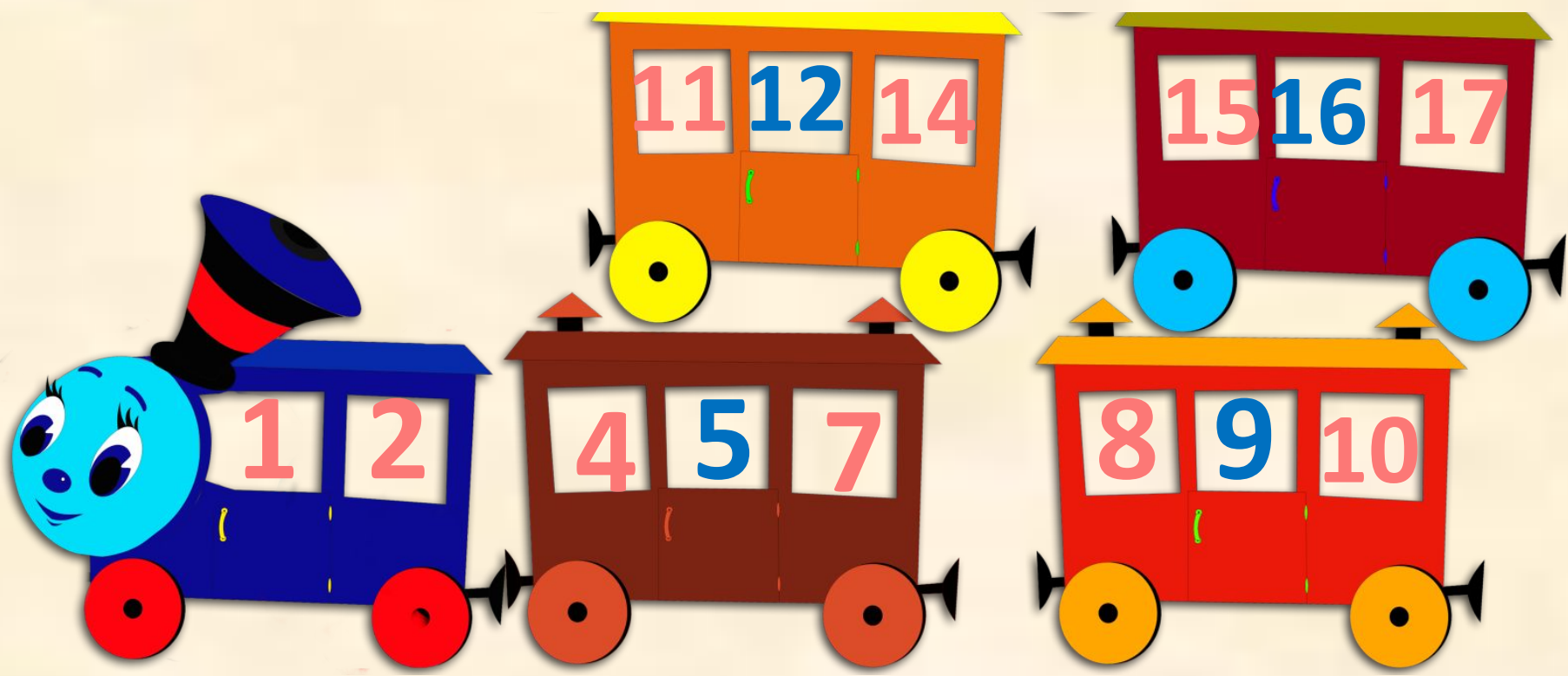
10

8

3

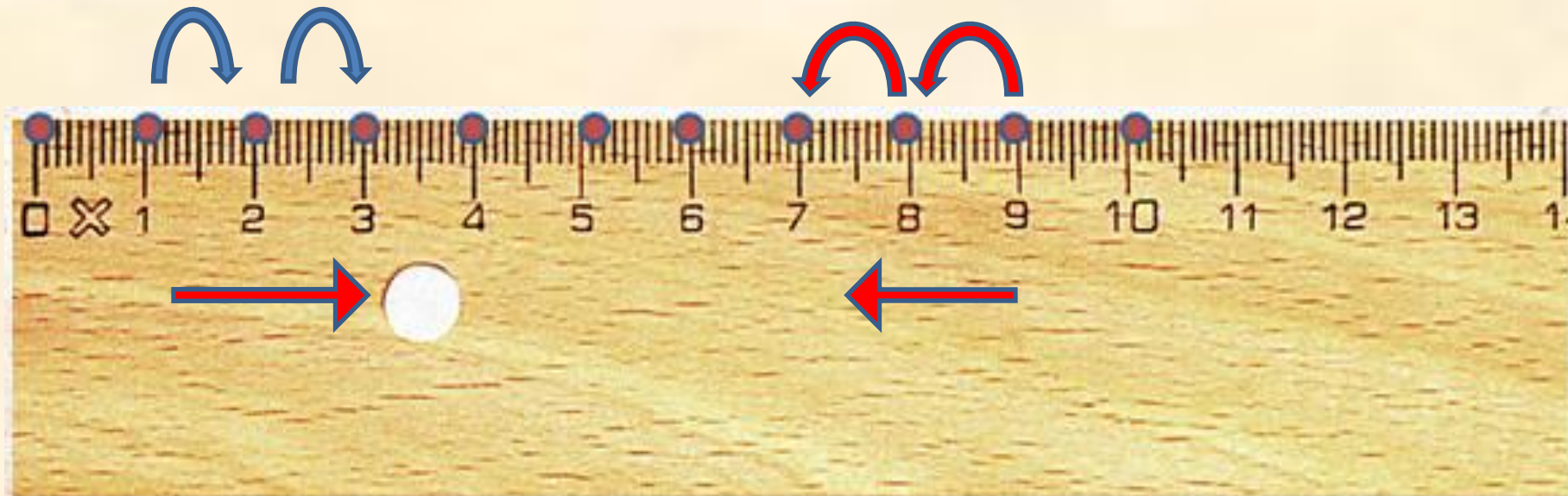


Какие числа пропущены?



$$+ 1 + 1$$

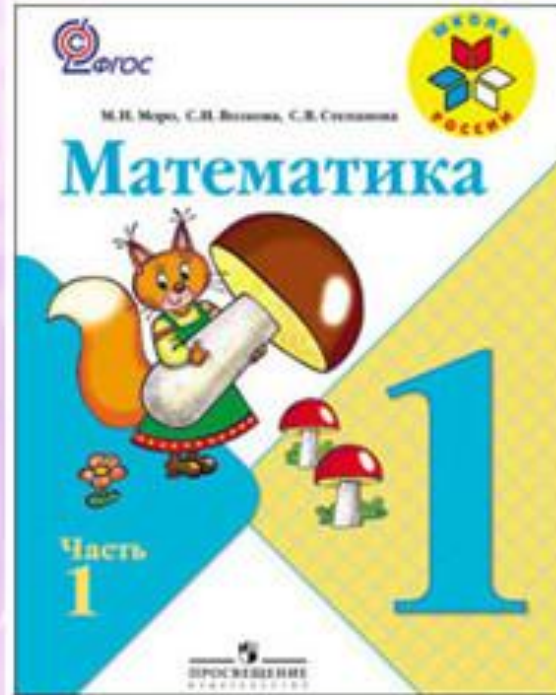
$$- 1 - 1$$



$$+ 1 + 1$$

$$- 1 + 1$$

РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



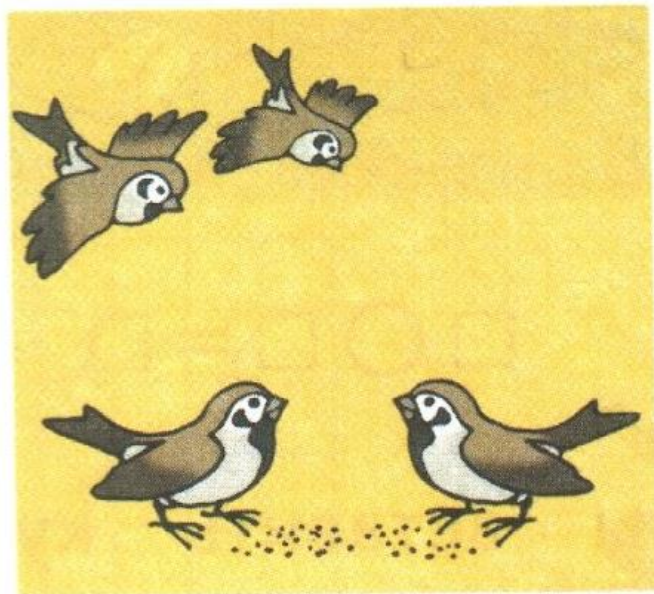
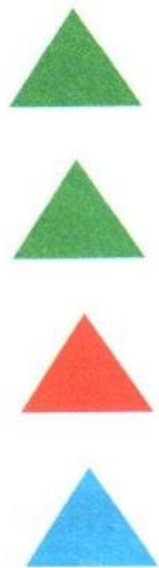
Стр. 82 -

82

$$\square + 1 + 1$$

$$\square - 1 - 1$$

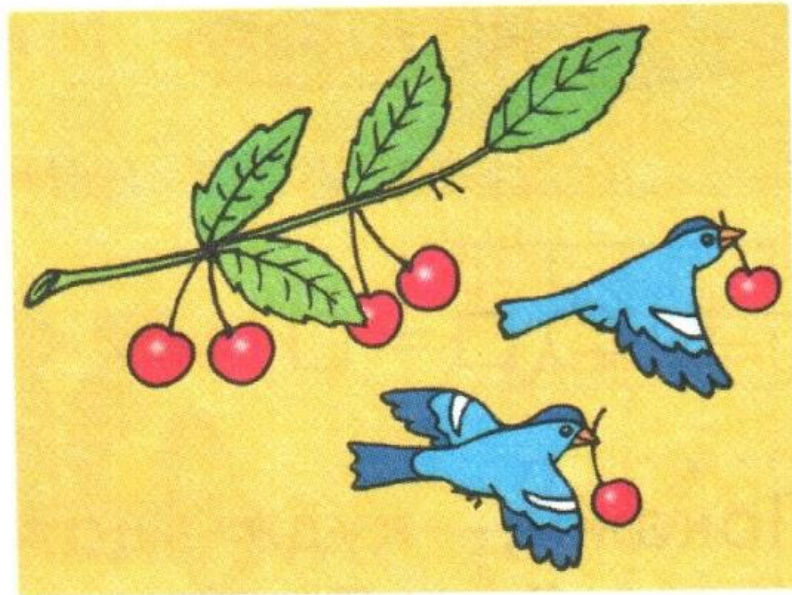
Рассмотри рисунки, схемы и равенства. Объясни, сколько всего прибавили, сколько всего вычли.



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

$$2 + 1 = 3$$

$$3 + 1 = 4$$

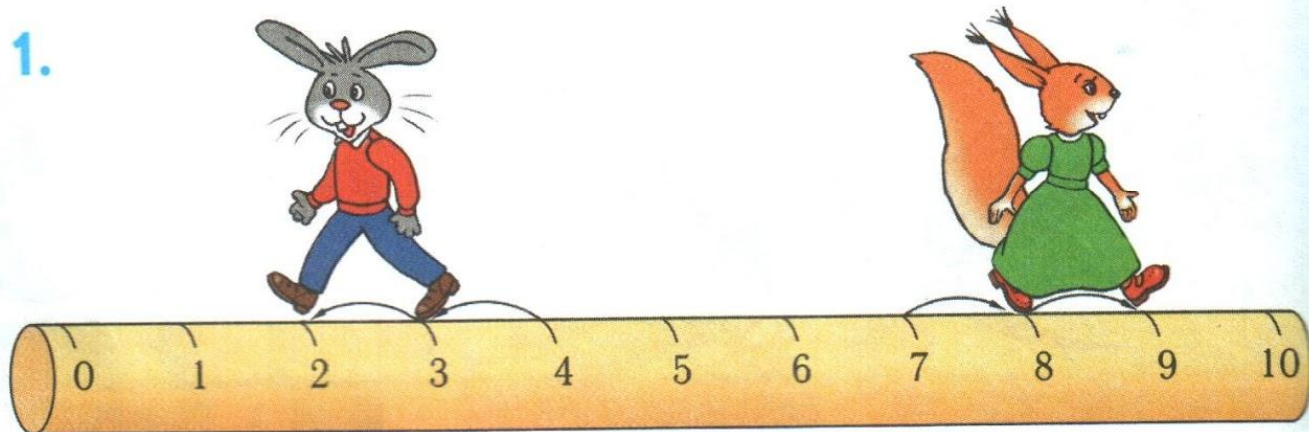


$$6 - 1 - 1 = \square$$

$$6 - 1 = 5$$

$$5 - 1 = 4$$

1.



$$4 - 1 - 1 = 2$$

Сколько всего вычли?

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

всего прибавили?

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

$$6 + 1 = \square$$

$$6 + 1 = \square$$

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

$$8 - 1 = \square$$

$$8 - 1 = \square$$

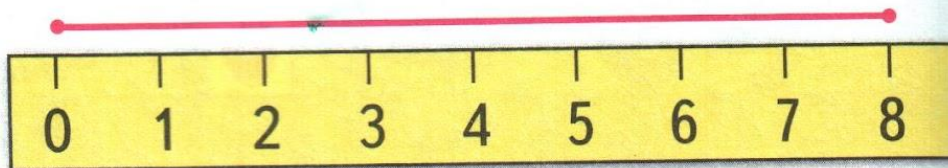
$$\frac{8 - 1 - 1}{8 - 1 = \square}$$

$$7 - 1 = \square$$

$$7 - 1 = \square$$

3.

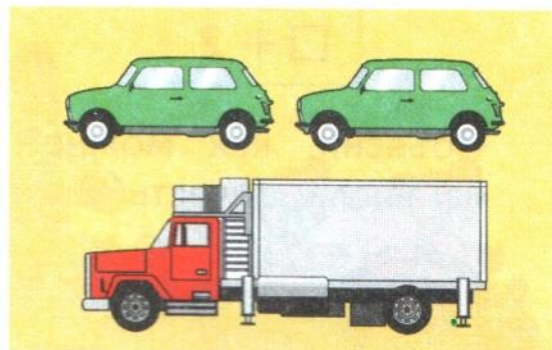
\square CM



\square CM

\square CM \circ \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.



$$6 + 1 + 1 = \square$$

$$7 - \square - 1 = 5$$

$$10 - 1 - 1 = \square$$

$$8 + 1 + \square = 10$$