

Урок математики
1 класс

Тема: «Состав числа 5»

Составьте квадрат из 4 палочек.

Составьте 2 одинаковых квадрата из 7 палочек.

Уберите одну палочку так, чтобы получился прямоугольник.



Какие числа пропущены?

1, ..., 3, 4, ..., 6, 7, 8, ..., 10.



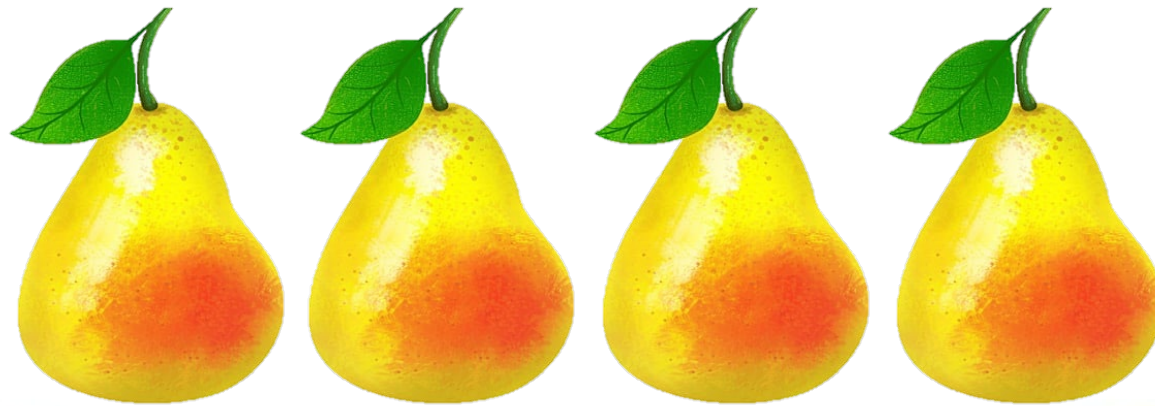
**Вставьте пропущенные знаки действий,
чтобы получились верные равенства.**

$$1 \square + 1 = 2$$

$$4 \square - 3 = 1$$

$$2 \square + 2 = 4$$

**Четыре спелых груши
На веточке качалось.
Две груши снял Павлуша,
А сколько груш
осталось?**



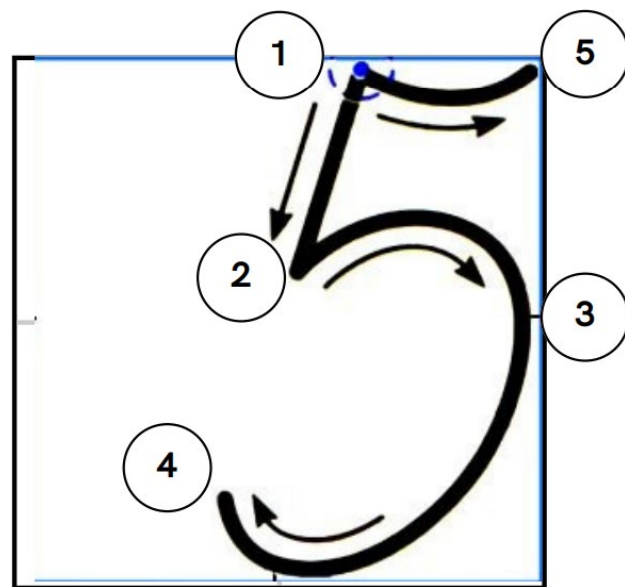
$$4 - 2 = 2 \text{ (гр.)}$$

Ответ: 2 груши осталось.

**Каких фигур больше,
треугольников или квадратов?
Каких фигур меньше?**



Работа в тетради



Как рассадить 5 девочек на две скамейки?



Как рассадить 5 девочек на две скамейки?



Как рассадить 5 девочек на две скамейки?



Как рассадить 5 девочек на две скамейки?



Рассмотрите рисунок

$4 + 1 = 5$



$5 - 1 = \square$

$\square + \square = 5$



$5 - 2 = \square$

$\square + \square = 5$



$5 - 3 = \square$

$\square + \square = 5$



$5 - 4 = \square$

Проверь себя

$4 + 1 = 5$



$5 - 1 = 4$

$3 + 2 = 5$



$5 - 2 = 3$

$2 + 3 = 5$



$5 - 3 = 2$

$1 + 4 = 5$

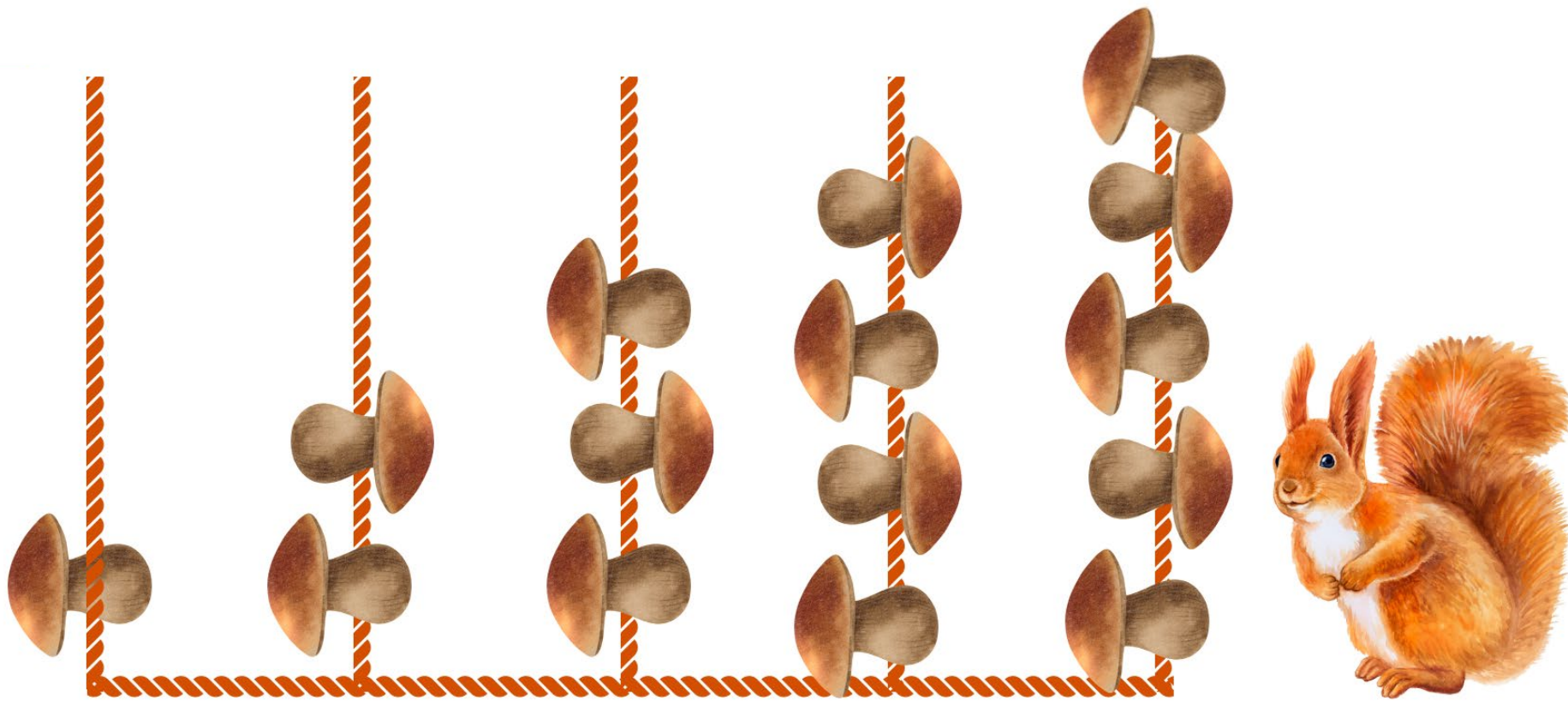


$5 - 4 = 1$

Состав числа 5

5	
4	1
3	2
2	3
1	4

Рассмотрите рисунок



Проверь

$$1 \wedge 2$$

$$2 \wedge 3$$

$$3 \wedge 4$$

$$4 \wedge 5$$

$$2 \wedge 4$$



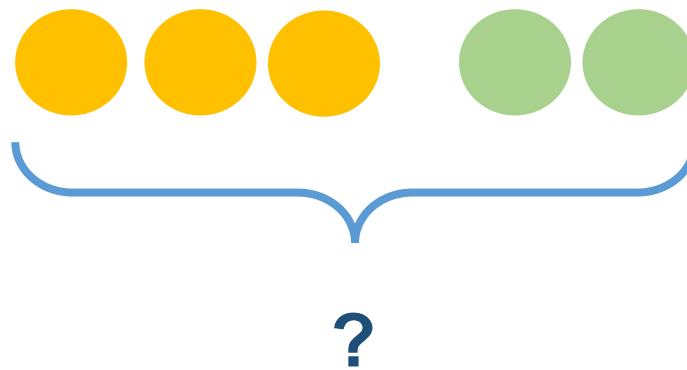
**На ветке сидели 3 птицы, к ним прилетели ещё 2.
Сколько птиц стало?**

Задача

Было – 3 пт.

Прилетели – 2 пт.

Стало - ? пт.



$$3 + 2 = 5 \text{ (пт.)}$$

Ответ: 5 птиц стало на ветке.



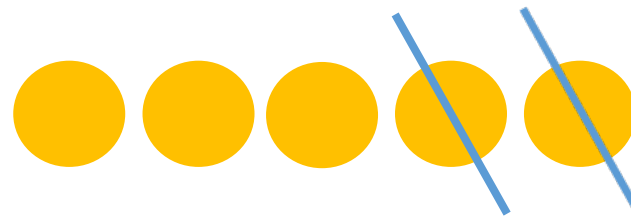
**На ветке сидели пять птиц. Две птицы улетели.
Сколько птиц осталось?**

Задача

Было – 5 пт.

Улетели – 2 пт.

Осталось - ? пт.



$$5 - 2 = 3 \text{ (пт.)}$$

Ответ: 3 птицы осталось на ветке.