

В школу мы пришли учиться,
В жизни это пригодится!
Тот, кто хочет много знать,
Должен сам все постигать!

Открой тетрадь. Запиши дату.

30 апреля.

Классная работа.

**Отступи вниз 1 клетку, вправо 2
клетки и запиши только ответы:
9+2, 8+4, 6+5, 7+4, 9+3, 8+3, 7+5,
6+6.**

Открой тетрадь. Запиши дату.

30 апреля.

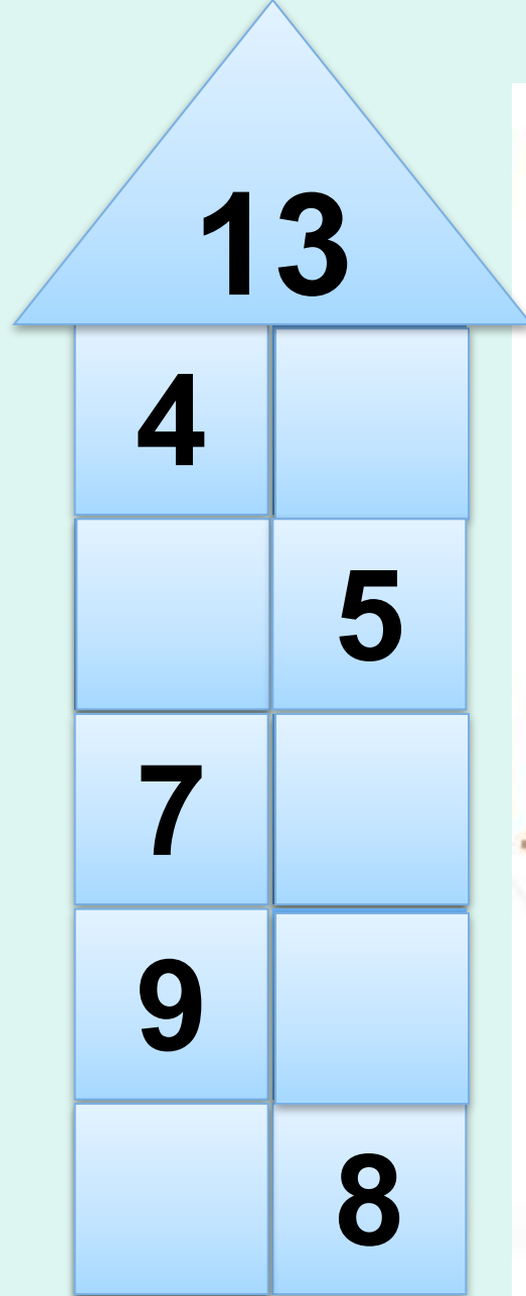
Классная работа.

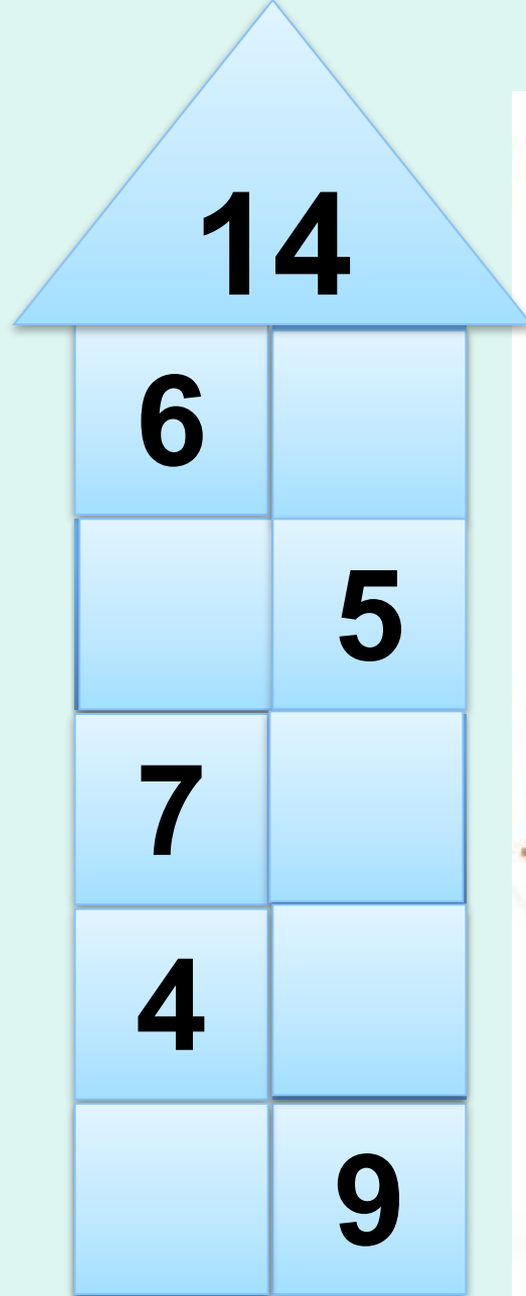
**Отступи вниз 1 клетку, вправо 2
клетки и запиши ТОЛЬКО ОТВЕТЫ:
9+2, 8+4, 6+5, 7+4, 9+3, 8+3, 7+5,
6+6.**

Проверь себя:

11, 12, 11, 11, 12, 11, 12, 12.

**Сегодня мы будем учиться
решать примеры на
вычитание с переходом
через десяток вида $13 - \square$,
 $14 - \square$, $15 - \square$**



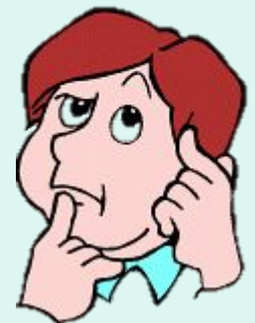


$$\square + \square = 15$$



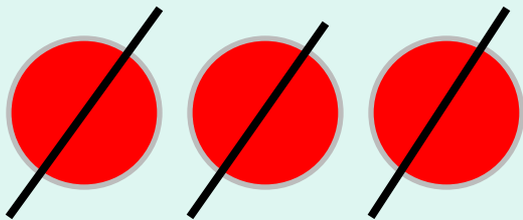
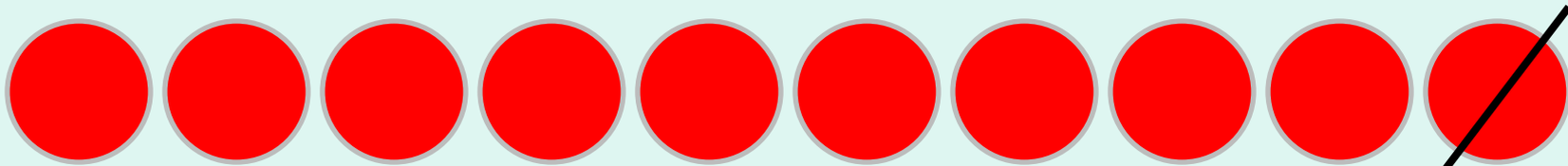
15

6	<input type="checkbox"/>
7	<input type="checkbox"/>
8	<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>



НОВЫЙ МАТЕРИАЛ

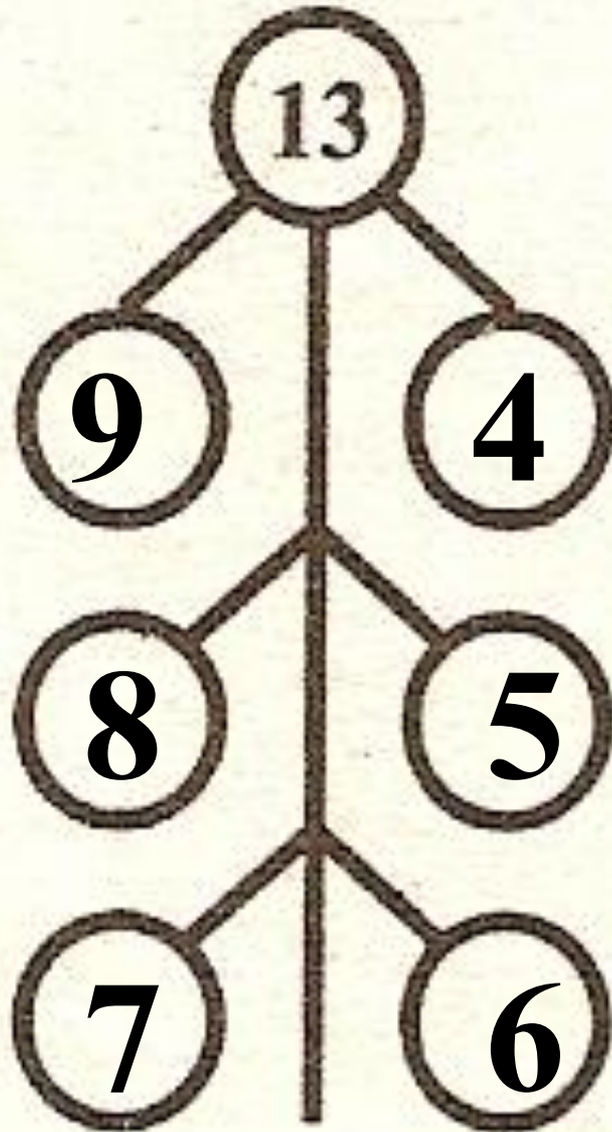




$$13 - 4 = 10 - 1 = 9$$

∧

3 1



13 – это 4 и 9

$$13 - 4 = 9$$

$$13 - 9 = 4$$

ЗАПОМНИ

$$13 - 4 = 9$$

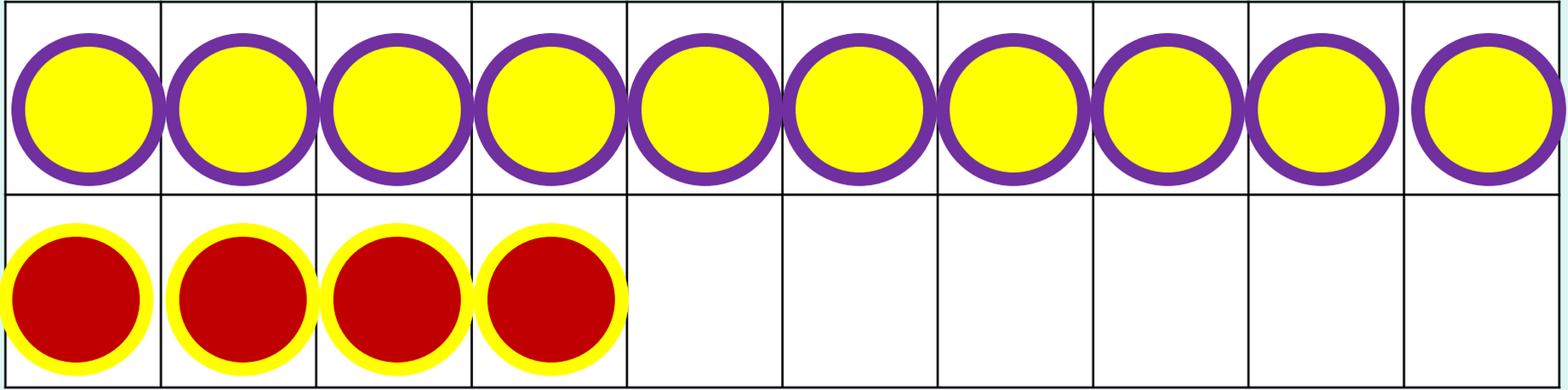
$$13 - 5 = 8$$

$$13 - 6 = 7$$

$$13 - 7 = 6$$

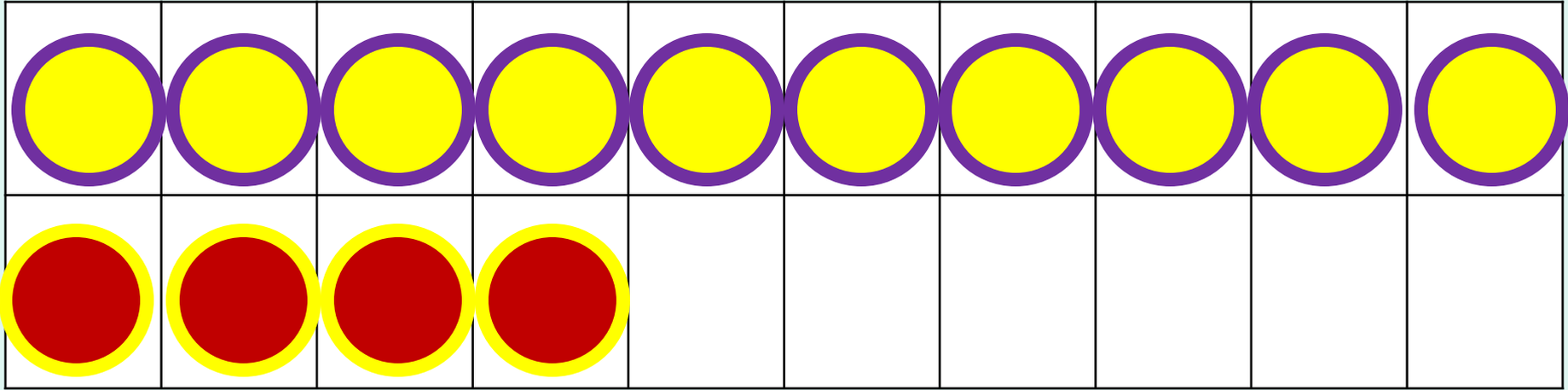
$$13 - 8 = 5$$

$$13 - 9 = 4$$



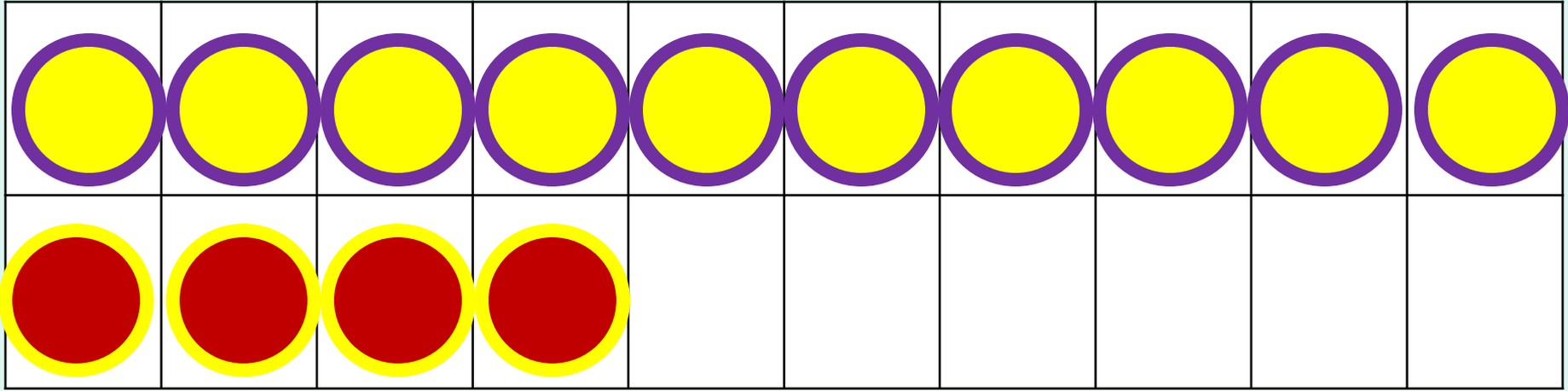
$$14 - 5$$

$$14 - 4 - 1$$



$$14 - 6$$

$$14 - 4 - 2$$



$$14 - 7$$

$$14 - 4 - 3$$

Состав числа 14



	9	8	7
14	5	6	7

$$14 - 5 = 9$$

$$14 - 6 = 8$$

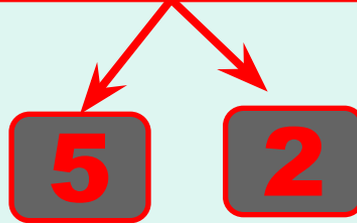
$$14 - 7 = 7$$

$$14 - 8 = 6$$

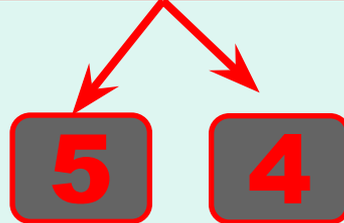
$$14 - 9 = 5$$

Запомни!

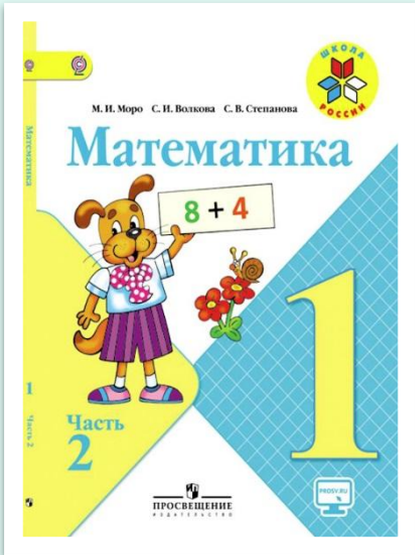
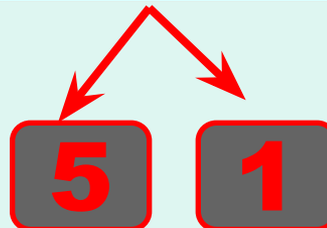
$$15 - 7 = 8$$



$$15 - 9 = 6$$



$$15 - 6 = 9$$



15

6	9
----------	----------

7	8
----------	----------

8	7
----------	----------

9	6
----------	----------

$$15 - 6 = 9$$

$$15 - 7 = 8$$

$$15 - 8 = 7$$

$$15 - 9 = 6$$



2. Составь по кратким записям задачи и реши их.

У Вали — 10

У Лиды — на 2 меньше.

Всего — ... ?

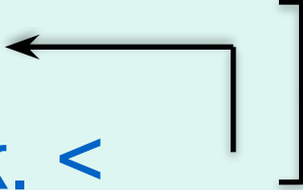
Было — 8

Съели — 5

Осталось — ... ?

Проверь себя:

В. – 10 к.

Л. - ? к., на 2 к. <  ? к.

1) $10 - 2 = 8$ (к.) – у Лиды.

2) $10 + 8 = 18$ (к.) – всего.

Ответ: 18 книг.

Подведём итог:

Способы вычитания однозначного числа из
двузначного:

Первый способ:

1. Вычитаем число по частям: сначала вычитаем столько, чтобы получилось 10, затем вычитаем оставшуюся часть.

2. Второй способ: вычитаем, воспользовавшись составом числа.