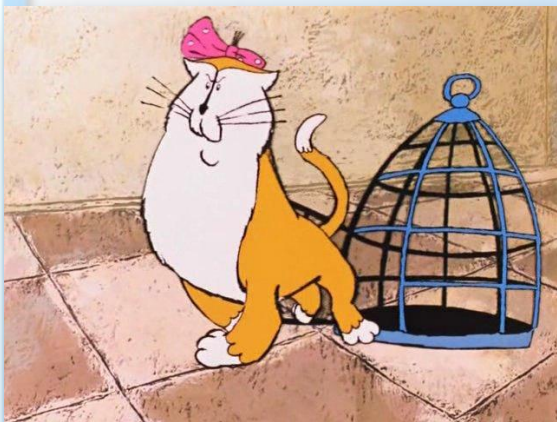


Математика

Случаи вычитания

17 - , 18 -



УСТНЫЙ СЧЁТ

$$2 + 2 =$$

$$6 - 4 =$$



Сосчитай примеры. Расположи ответы в порядке убывания.



$$16 - 8 =$$

$$18 - 9 =$$

$$11 - 6 =$$

$$13 - 9 =$$

$$8 + 8 =$$

$$4 + 7 =$$

$$7 + 6 =$$

л к н а с р о 

9 16 4 13 8 11 5

К а р л с о н



Карлсону для лечения нужно **3** банки варенья, **6** пачек печенья и **7** пакетов конфет. Сколько всего сладостей необходимо Карлсону для лечения?

$$3 + 6 + 7 = 16$$



16

После того, как Малыш подарил Карлсону **2** подарка на день рождения, их у него всего стало **12**.
Сколько уже подарков было у Карлсона?



$$12 - 2 = 10$$

10



Фрекен Бок испекла **18** плюшек. После чаепития на столе осталось **9** плюшек. Сколько плюшек съели Малыш и Карлсон?



$$18 - 9 = 9$$



9

У Малыша было **16** книжек. Он подарил **2** книги Карлсону и **5** друзьям. Сколько книг осталось у Малыша?



$$16 - 2 - 5 = 9$$

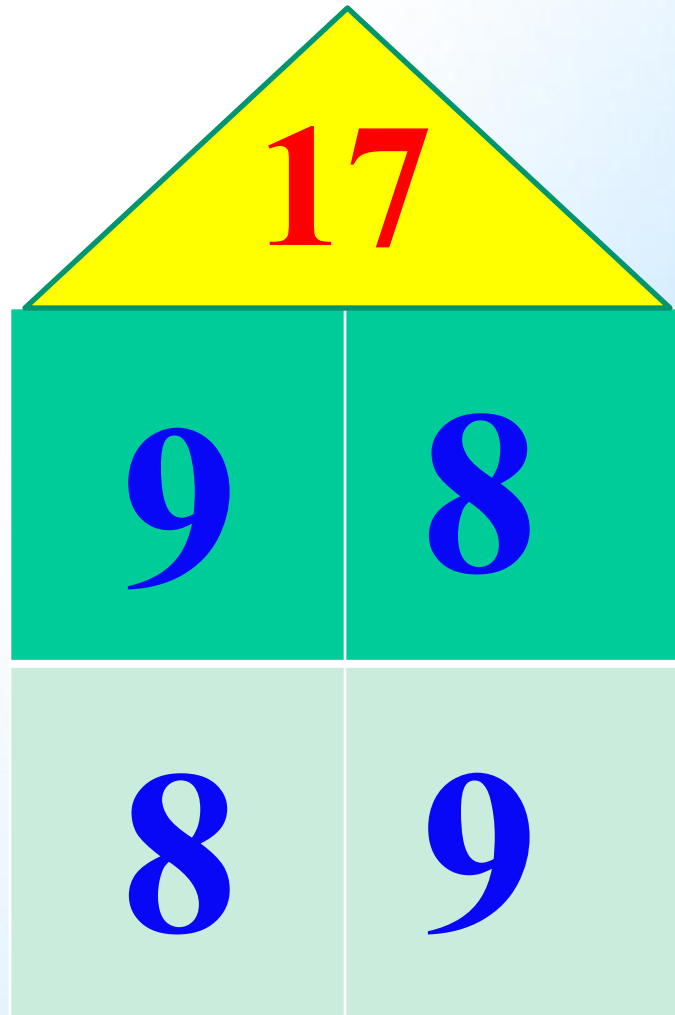


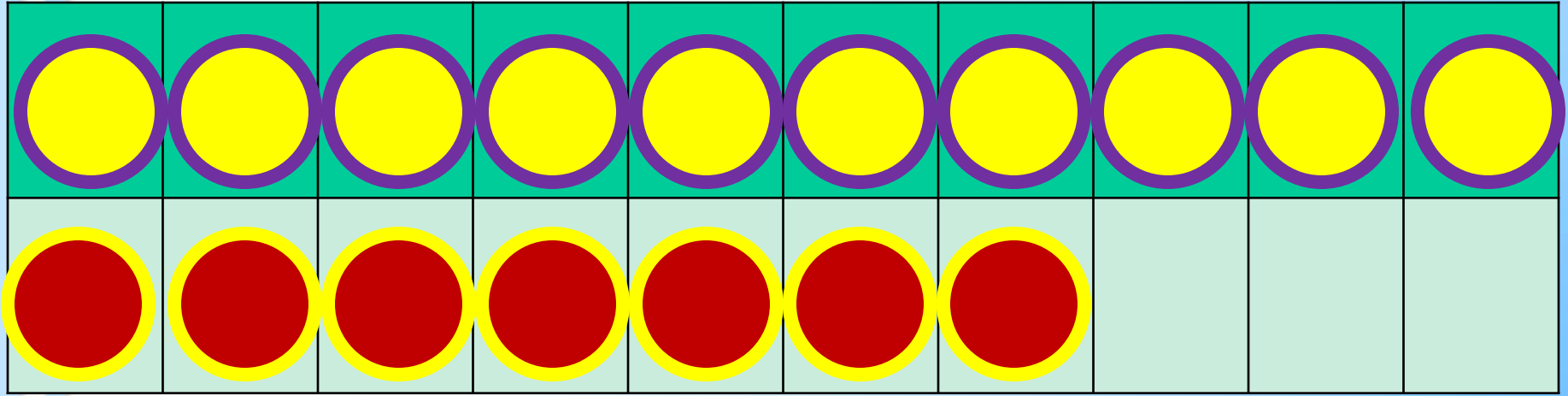
9

НОВЫЙ МАТЕРИАЛ



1 способ

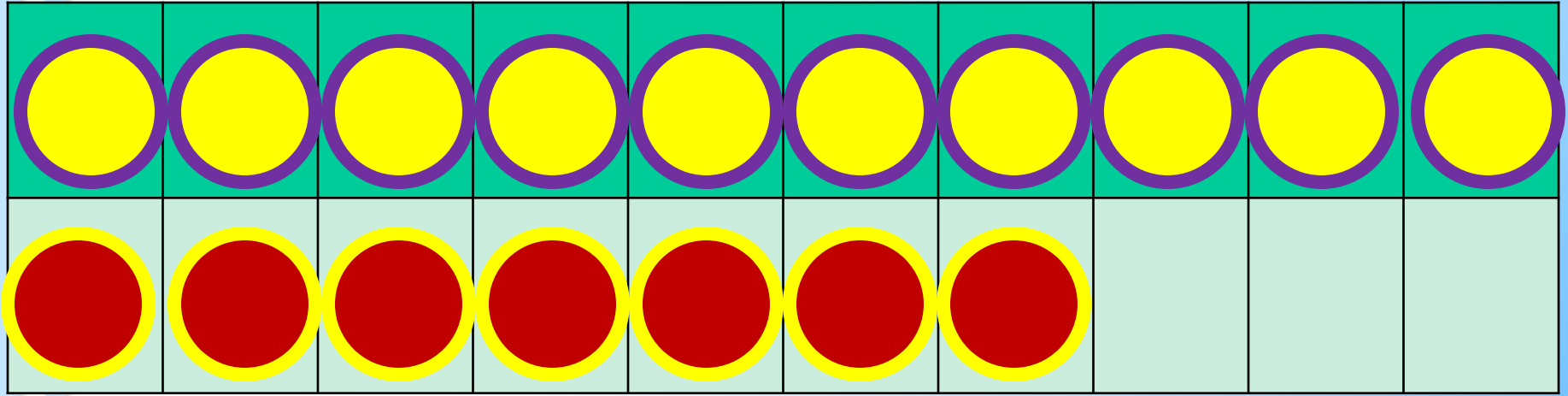




2 способ

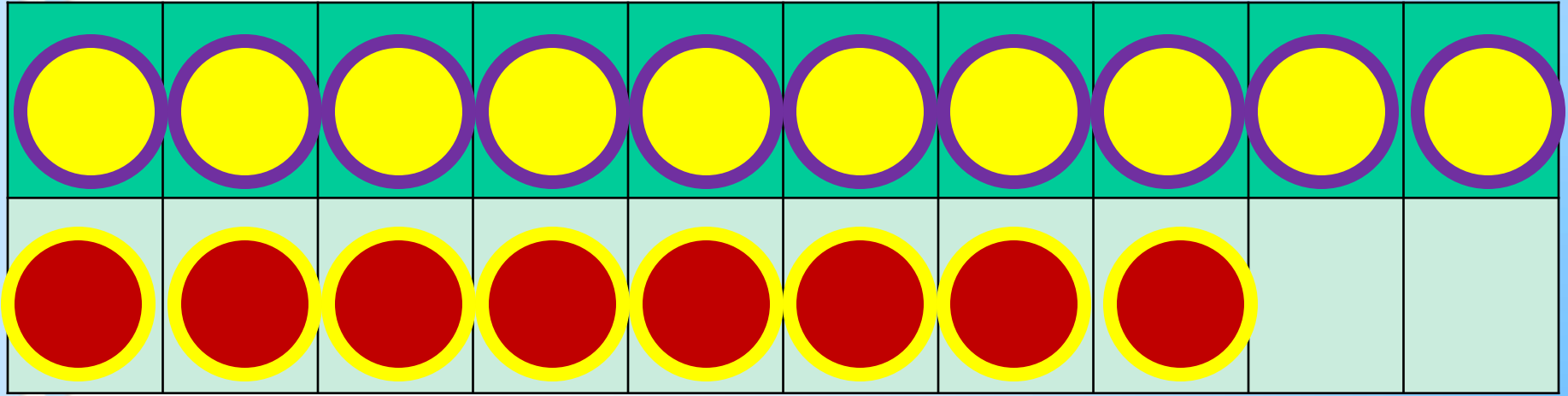
$$17 - 8$$

$$17 - 7 - 1$$



$$17 - 9$$

$$17 - 7 - 2$$



$$18 - 9$$

$$18 - 8 - 1$$

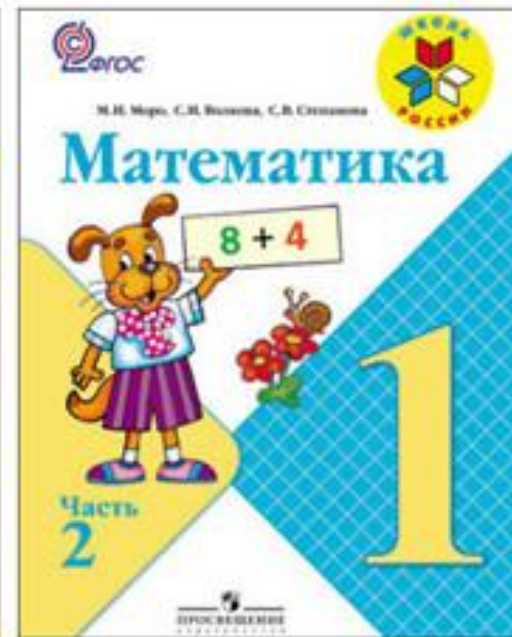
Запомни!

$$17 - 8 = 9$$

$$17 - 9 = 8$$

$$18 - 9 = 9$$

РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



Стр. 88

Объясни, как из числа 17 вычесть 8.



$$\begin{array}{r} 17 - 8 \\ \hline 17 - 7 - 1 \end{array}$$

17

8

Вычисли и запомни.

$17 - 8$

$17 - 9$

$18 - 9$

18

9

Реши:

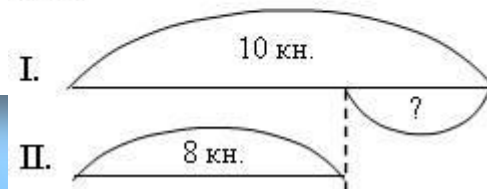
1.	$16 - 7$	$14 - 7$	$11 - 8$	$14 - 4 + 8$
	$16 - 8$	$15 - 9$	$11 - 7$	$17 - 7 - 8$
	$16 - 9$	$13 - 6$	$11 - 6$	$19 - 9 + 6$

2. Составь по краткой записи задачу и реши её.



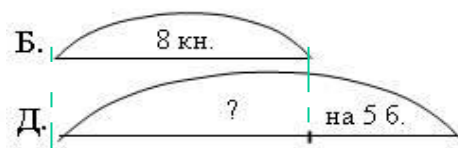
Было — 5 кн. и 9 кн.
Взяли — 4 кн.
Осталось — ?

3. На первой полке было 10 книг, а на второй — 8. На сколько больше книг было на первой полке?



Реши задачу:

4. За зиму Боря прочитал 8 книг, а Дима — на 5 книг больше. Сколько книг прочитал Дима за эту зиму?



5. Устно

Слагаемое	9	9			8		6	3	
Слагаемое			6	7		7	7		8
Сумма	12	14	15	13	14	16		12	16

Запиши выражения и реши их

$17 - 9 = \square$

$18 - 9 = \square$

$17 - 8 = \square$

Самостоятельная работа



$$6 \circ 2 \circ 1 = 9$$

$$10 \circ 3 \circ 4 = 3$$

$$5 \circ 4 \circ 2 = 7$$

$$6 \circ 3 \circ 4 = 5$$

1) Выпиши примеры в таком порядке:

- с ответом 13
- с ответом 14
- с ответом 15

$5 + 8$

$7 + 7$

$12 + 1$

$4 + 10$

$6 + 9$

$\square + \square$

$10 + 3$

$1 + 14$

$6 + 7$

$9 + 5$

$\square + \square$

$1 + 13$

$\square + \square$

$10 + 5$

2) Запиши на свободных карточках 3 новых примера с ответами 13, 14, 15.

Молодцы!
Спасибо за урок!

