

Случаи сложения вида + 4



Урок № 100

УСТНЫЙ СЧЁТ

$$2 + 2 =$$

$$6 - 4 =$$





$$\square - 3 = 8$$

$$11 - \square = 9$$

$$\square - 3 = 9$$

Вставь пропущенные числа.

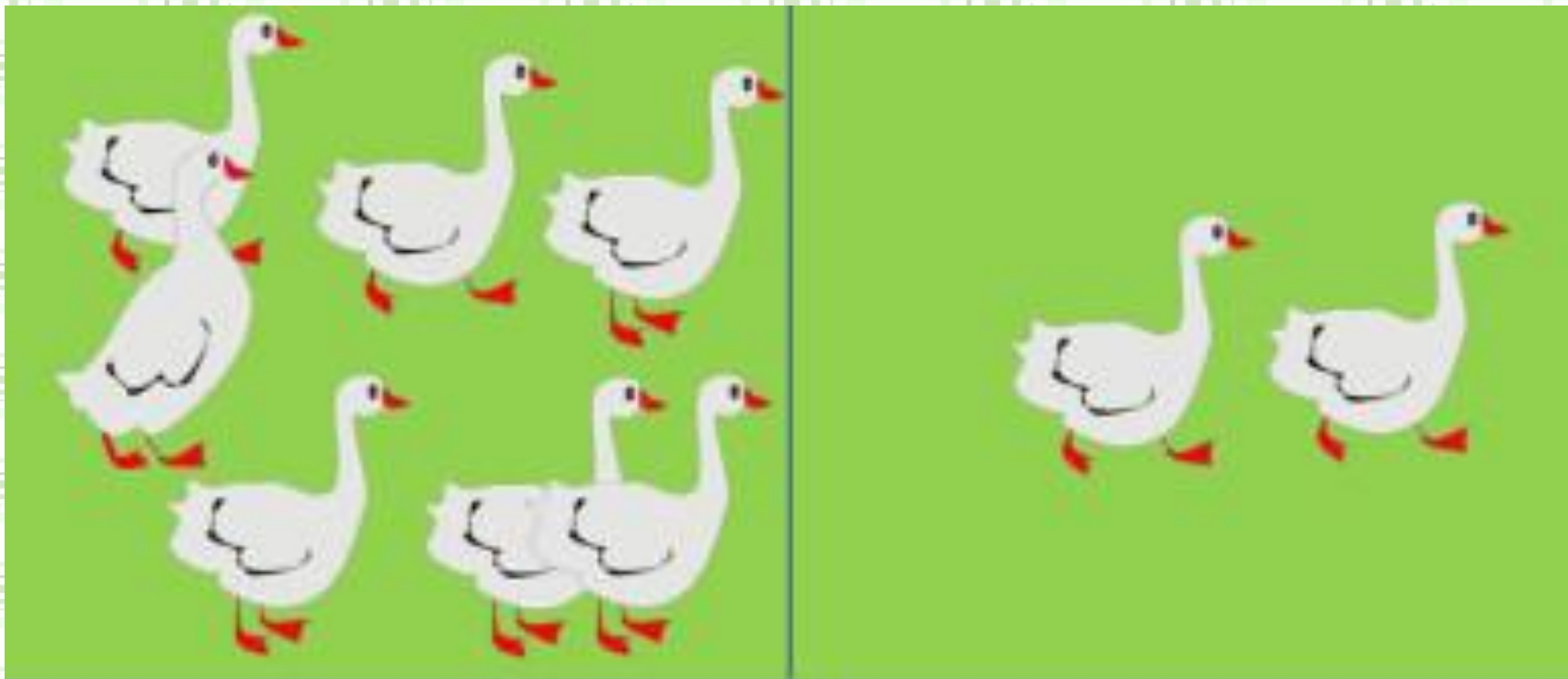
Прочитай примеры разными способами.



$$11 - 3 = 8$$

$$8 + 4 = 12$$

Составь задачи по решению.



$$9 - 2 = 7$$

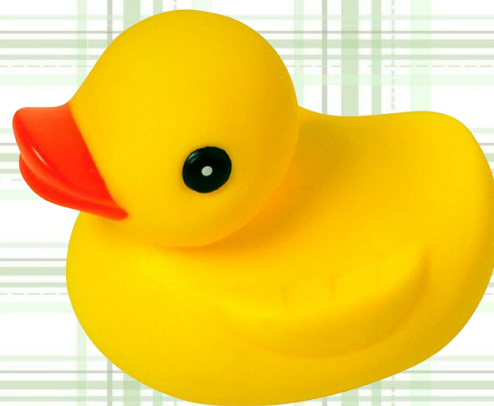
$$7 - 2 = 5$$

$$7 + 2 = 9$$

Для детского сада купили **4** мишки, **5** собачек и **3** утёнка. Сколько всего игрушек купили для детского сада?

12

$$4 + 5 + 3 = 12$$



Купили **7** машинок, **4** зайки, а мишек столько, сколько машинок и зайчат вместе. Сколько купили мишек?



11

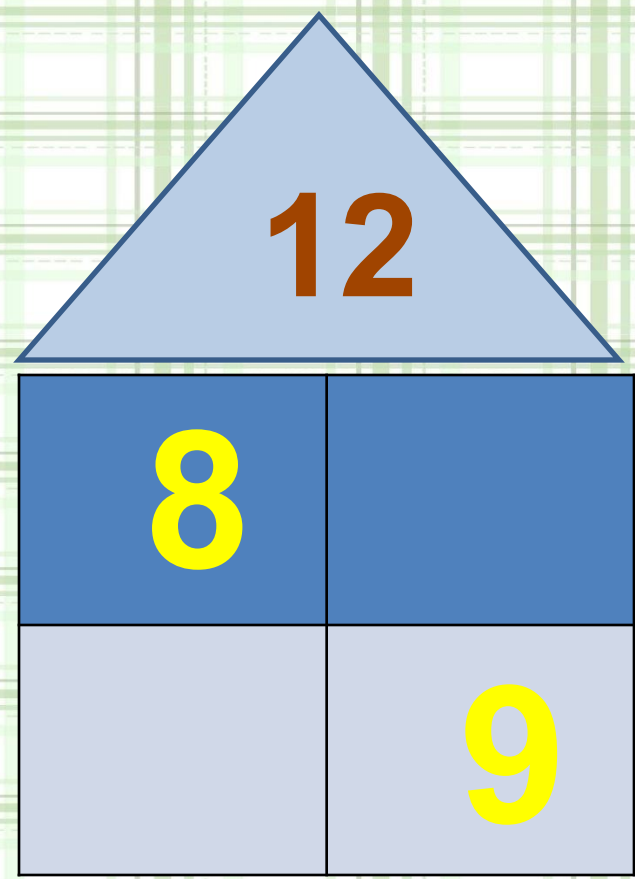
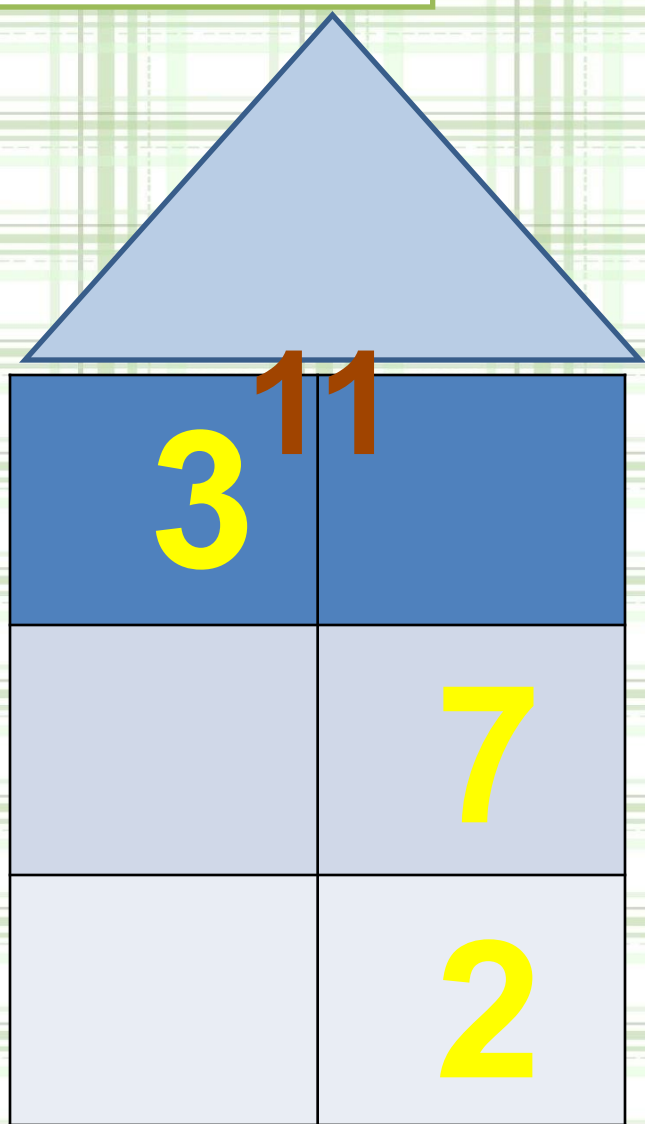
$$7 + 4 = 11$$

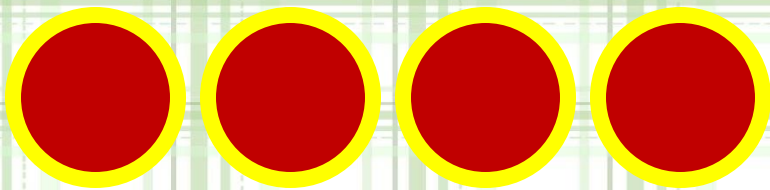
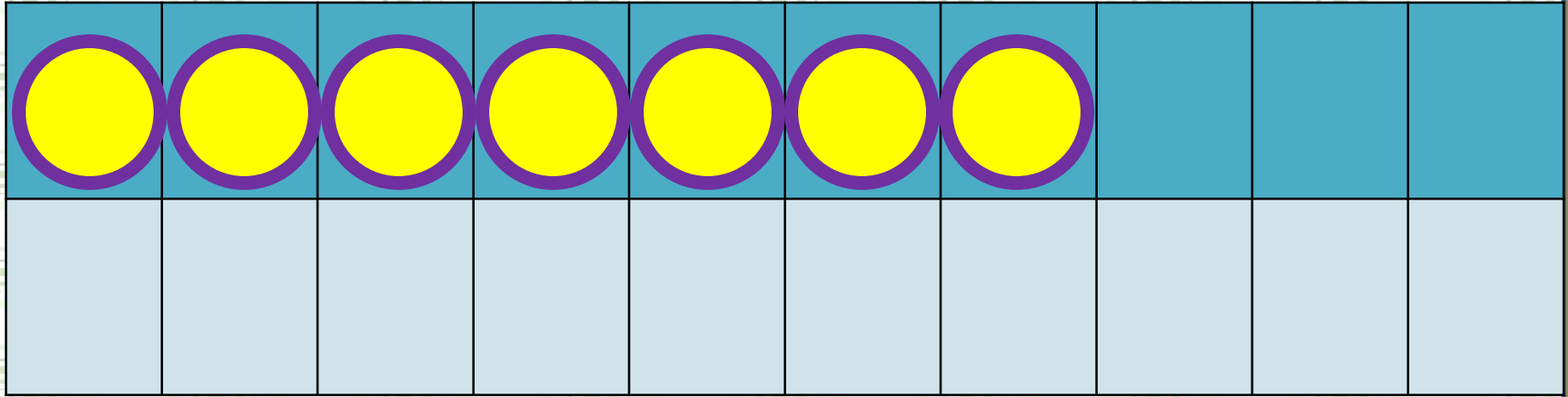


НОВЫЙ МАТЕРИАЛ



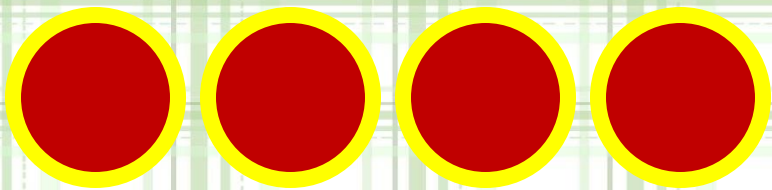
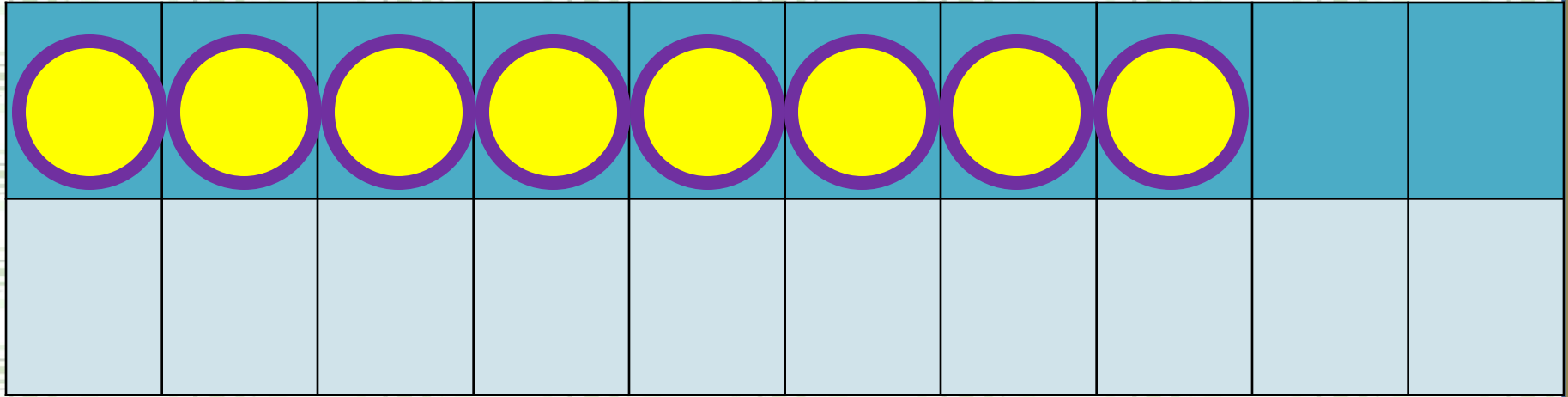
Засели домики.





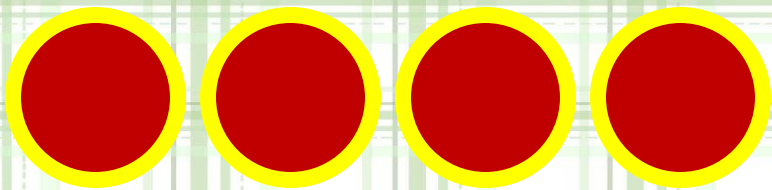
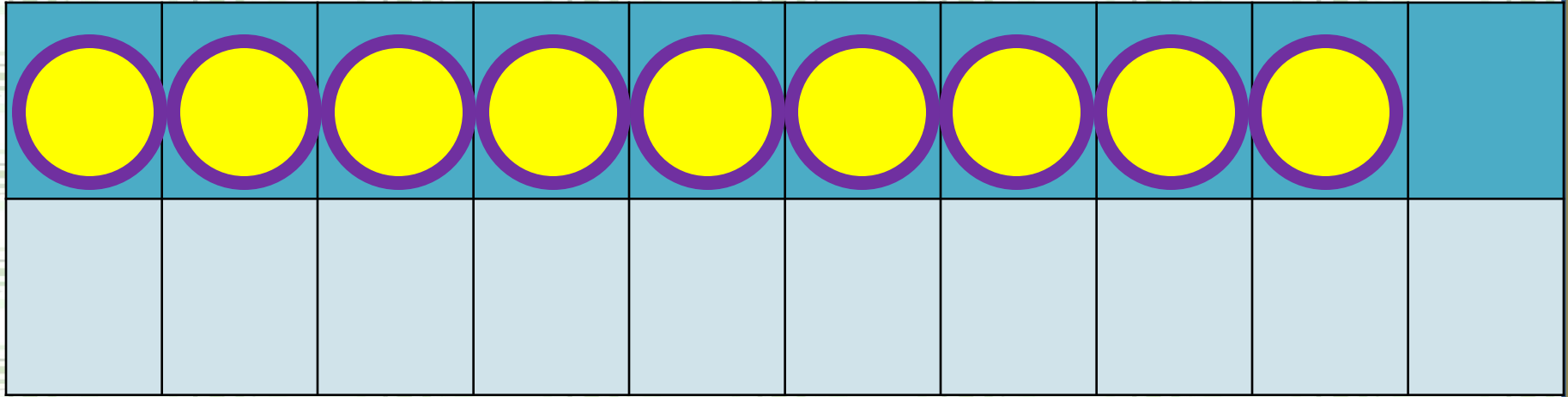
$$7 + 4$$

$$7 + 3 + 1$$



$$8 + 4$$

$$8 + 2 + 2$$



$$9 + 4$$

$$9 + 1 + 3$$

Запомни!

$$7 + 4 = 11$$

$$8 + 4 = 12$$

$$9 + 4 = 13$$

РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



Стр. 67

Объясни, как к числу 7 прибавить 4.



$$\begin{array}{r} 7 + 4 \\ \hline 7 + 3 + 1 \end{array}$$

Рассуждая так же, вычисли.

$$\begin{array}{r} 8 + 4 \\ \hline 8 + 2 + \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 4 \\ \hline 9 + \square + \square \end{array}$$

Запомни!

$$7 + 4 = 11$$

$$8 + 4 = 12$$

$$9 + 4 = 13$$

1. $7 + 3 + 2$
 $8 + 2 + 3$

$6 + 4 + 3$
 $5 + 5 + 1$

$9 + 1 + 6$
 $9 + 1 + 7$

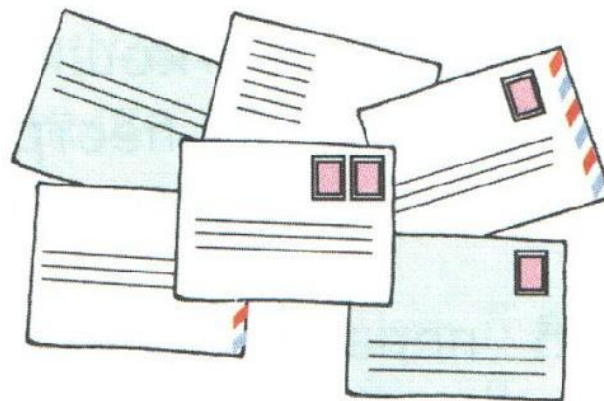
2. Составь задачи и реши их.

Было



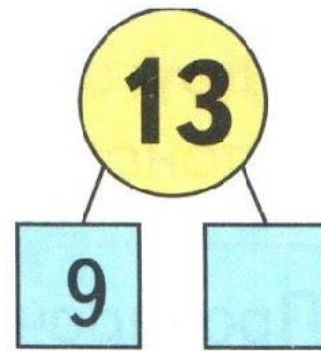
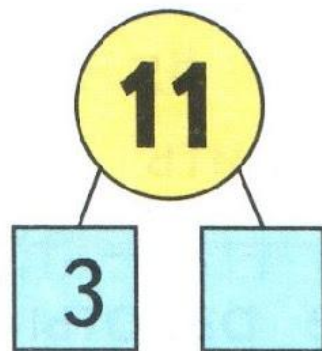
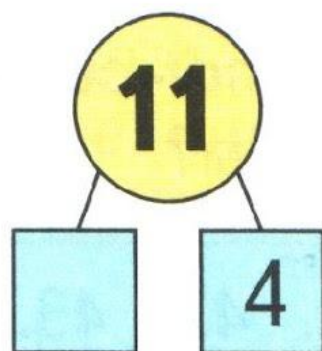
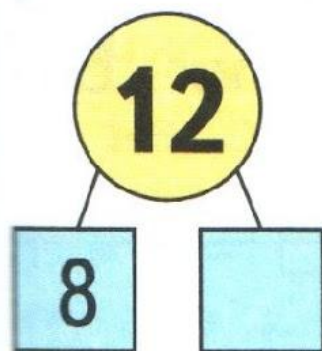
Стало на 2 больше.
Сколько стало ... ?

Было

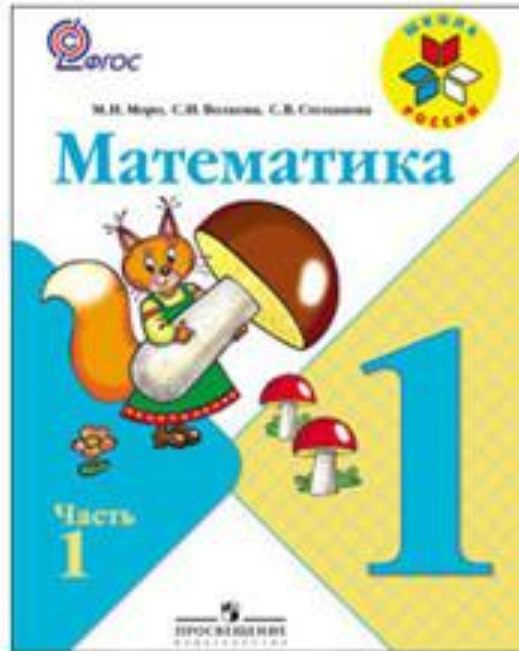


Стало на 1 меньше.
Сколько стало ... ?

3. Узнай разными способами, на сколько сантиметров длина одного отрезка меньше длины другого.



РАБОТА В ТЕТРАДИ



Стр. 35

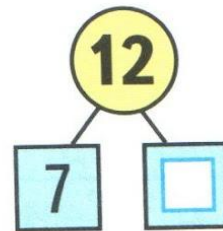
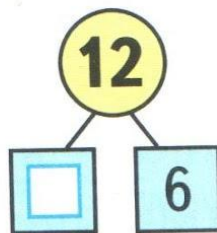
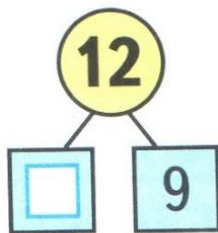
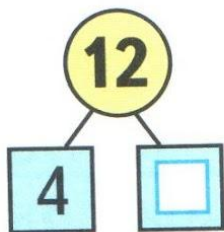
$$\square + 4$$

$$\square + 5$$

- 1 У Саши было 8 красных воздушных шаров и 4 синих. Один шар лопнул. Сколько шаров осталось?

Answer area with a grid. The word "Ответ:" is written in cursive.

2

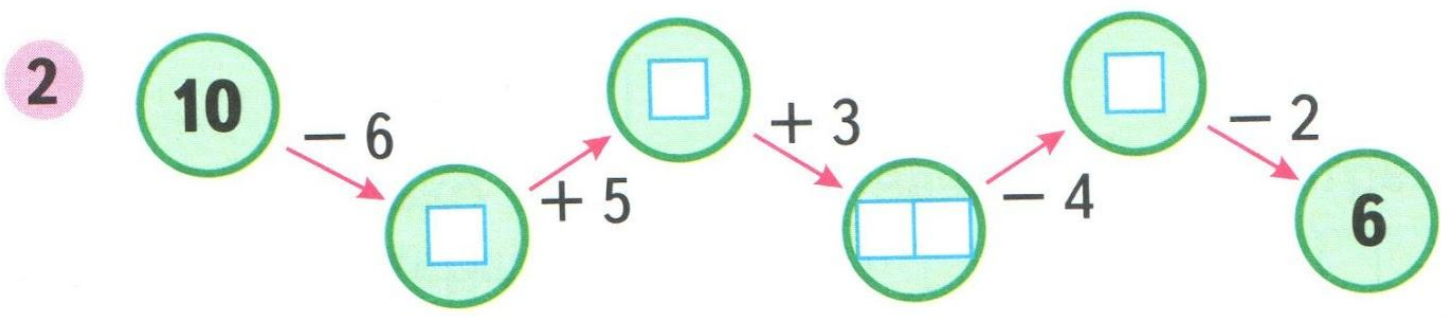


1) Красным цветом закрась карточки, на которых записаны примеры с ответом 11, а синим — с ответом 12.



$6 + 5$	$11 + 1$	$7 + 5$	$10 + 2$
	$8 + 4$	$10 + 1$	$\square + \square$
$\square + \square$	$9 + 2$	$6 + 6$	$8 + 3$

2) Запиши на свободных карточках новые суммы с ответами 11 и 12.



ЗАДАНИЯ ПОВЫШЕННОЙ ТРУДНОСТИ

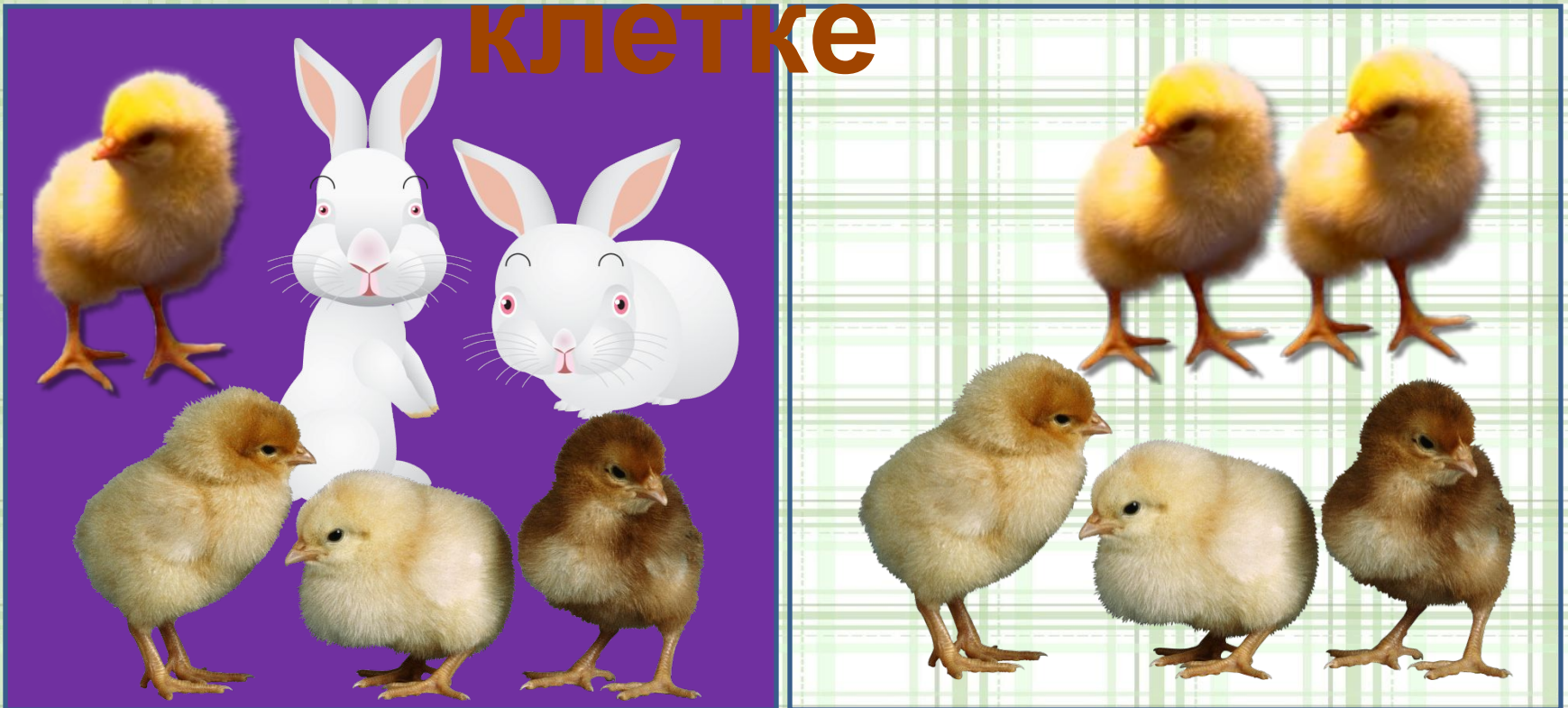


В первой клетке сидят **4** цыплёнка и **2** кролика, а во второй **5** цыплят. Где больше глаз и на сколько?

на 2 больше в 1



клетке



Каким этажом сверху будет **пятый** этаж десятиэтажного дома?



ШЕСТЫМ



КОНЕЦ

