

**Приёмы вычитания с  
переходом через  
десяток.**

**Урок № 108**

# УСТНЫЙ СЧЁТ



С первой грядки собрали **12** кг свёклы, а со второй на **4 кг** меньше. Сколько собрали свёклы со второй грядки?



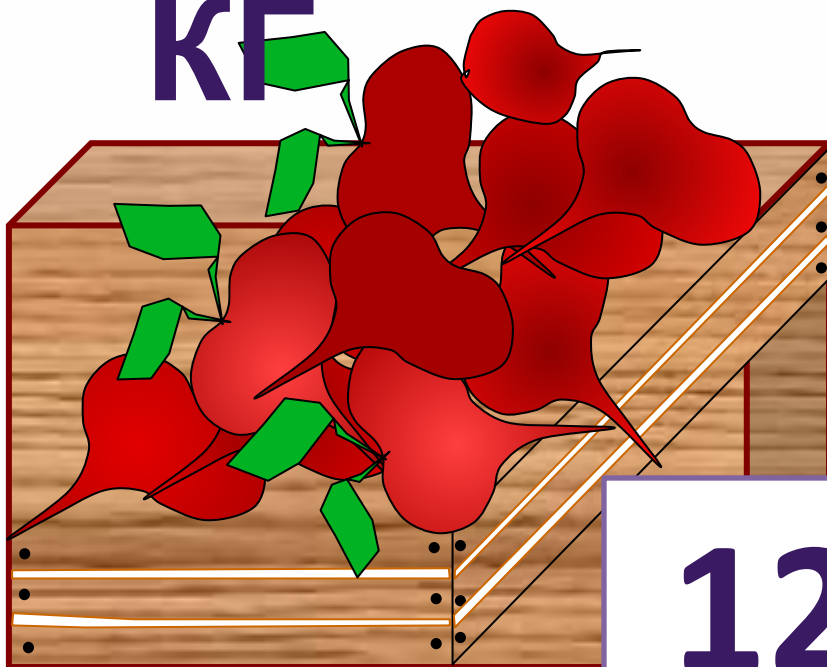
**8**

$$12 - 4 = 8$$

**КГ**

**КГ**

Сколько собрали кг свёклы с двух грядок?



$$12 + 8 = 20 \text{ КГ}$$



На дереве сидели птички. После того как прилетели еще **4** птички, их стало **9**. Сколько птичек сидело в начале?

**5**

**ПТИЧЕК**

$$9 - 4 = 5$$





**10** человек сели в **2** лодки. В большую лодку село **7** человек, а остальные - в маленькую. Сколько село в маленькую?

**3**

**ЧЕЛОВЕК**

$$10 - 7 = 3$$



**2** девочки сажали **деревья**, а **1** - **цветы**. Что сажала Таня, если Света с Таней и Лариса с Таней сажали разные растения?

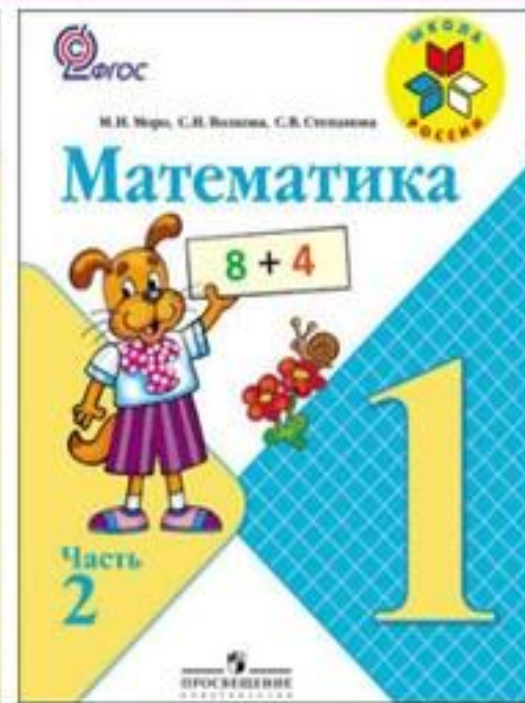
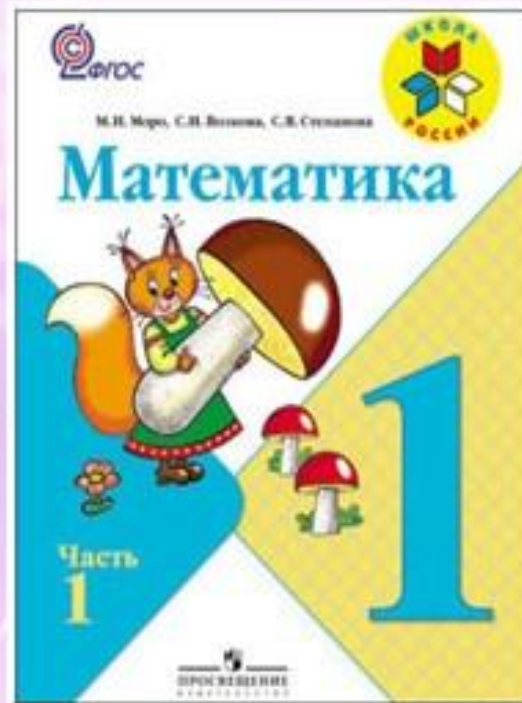


**ТАНЯ - ЦВЕТЫ**





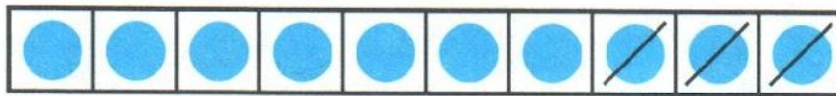
# РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



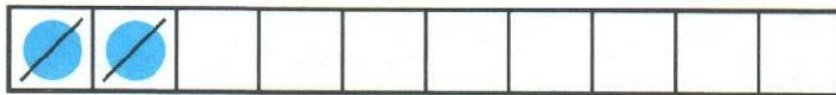
Стр. 80- 81

# Табличное вычитание

- Продолжаем учиться выполнять вычитание.



$$12 - 5$$



## Первый способ.

Вычитаем число по частям.

1) Сначала вычитаем столько, чтобы получить 10:  
 $12 - 2 = 10.$

2) Вспоминаем, что 5 — это 2 и 3.

Уже вычли 2, значит, надо вычесть ещё 3:

$$10 - 3 = 7.$$

Короче можно записать

так:  $12 - 5 = 7$  или так:  $\frac{12 - 5 = 7}{12 - 2 - 3}$

^  
2 3



# Табличное вычитание

## Второй способ.

Если ты знаешь, что  $12$  — это  $5$  и  $7$ , то легко сразу решить, что

$$12 - 5 = 7, \text{ а } 12 - 7 = 5.$$

Это рассуждение можно записать короче так:

$$\begin{array}{c} 12 - 5 = 7 \\ \wedge \\ 5 \quad 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 12 - 7 = 5 \\ \wedge \\ 7 \quad 5 \end{array}$$

1. Рассмотрите записи и объясните, как рассуждали при вычитании в первом случае и как во втором.

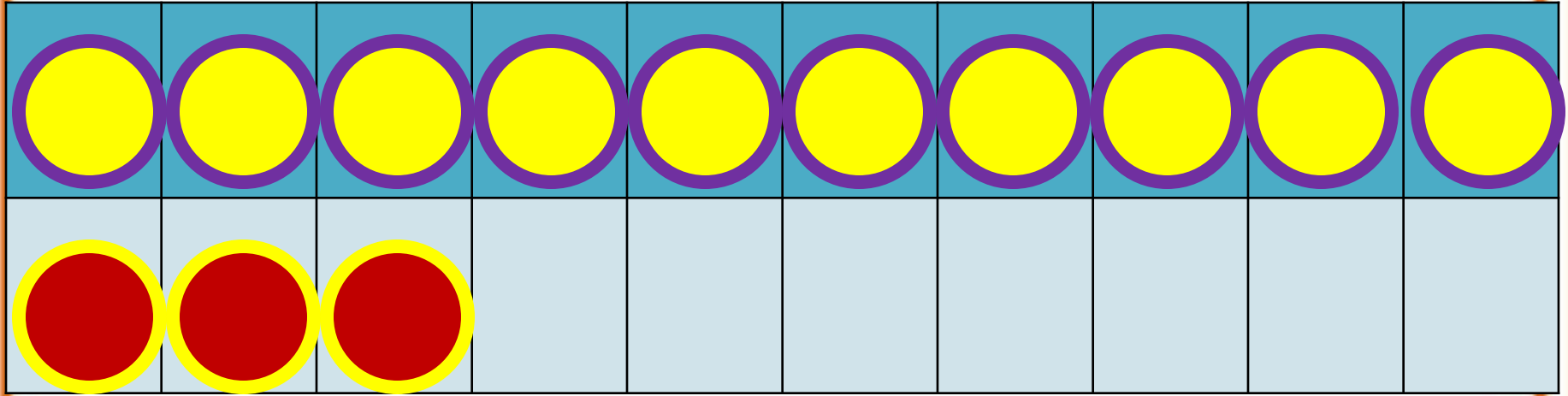
$$1) \quad \begin{array}{r} 14 - 6 = 8 \\ \hline 14 - 4 - 2 \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{c} 14 - 6 = 8 \\ \wedge \\ 6 \quad 8 \end{array}$$

Для второго способа нужно хорошо знать таблицу сложения.

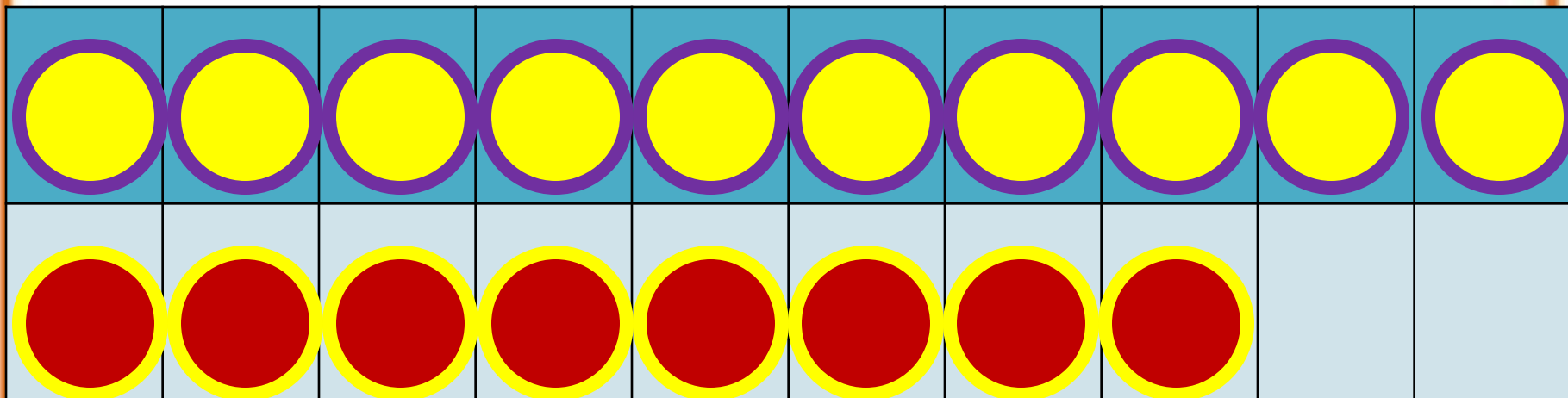
# НОВЫЙ МАТЕРИАЛ





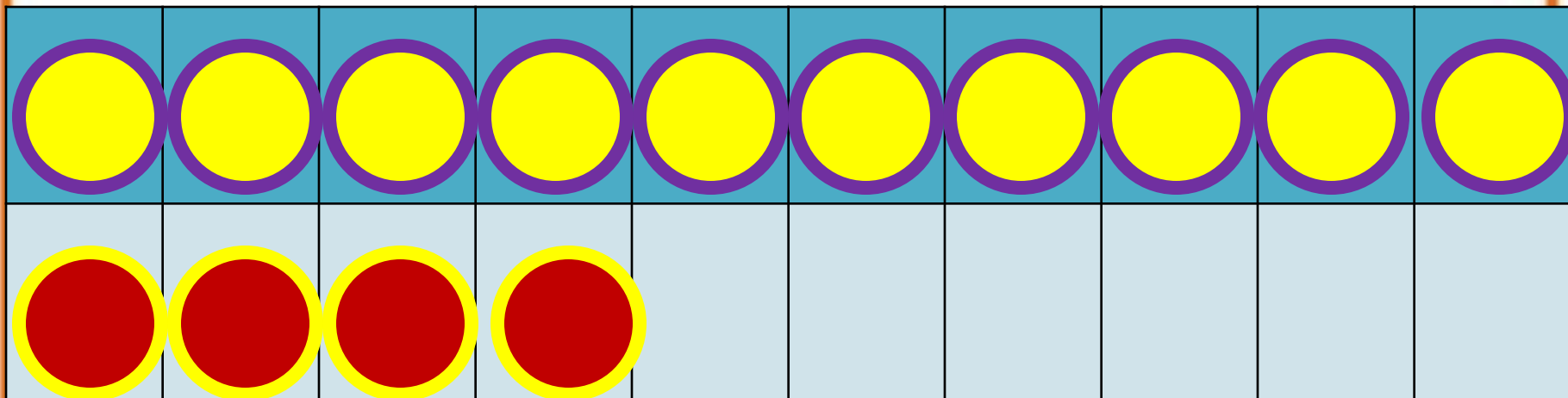
$$13 - 5$$

$$13 - 3 - 2$$



$$18 - 9$$

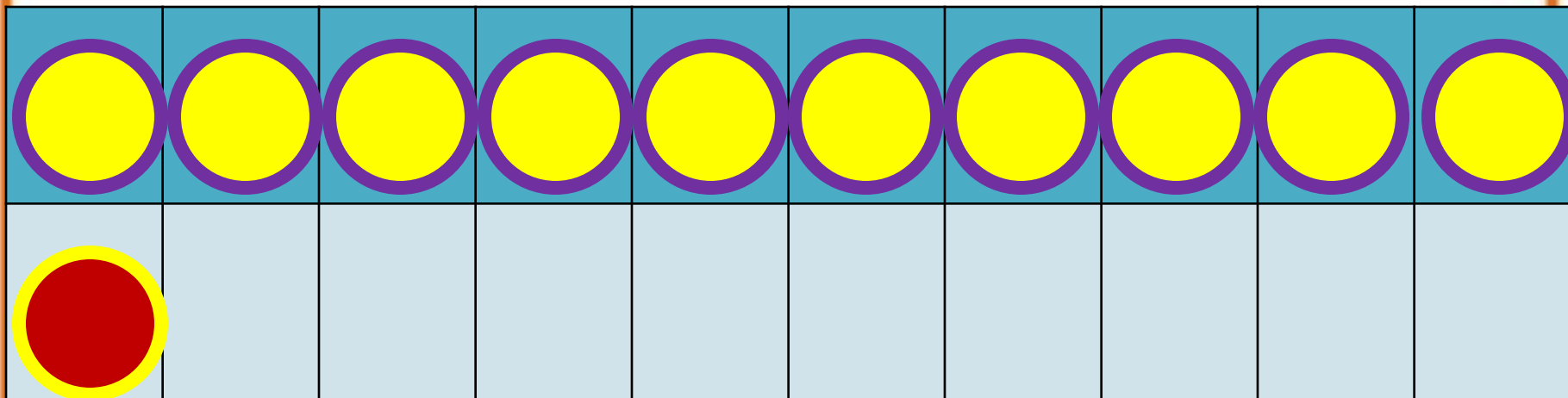
$$18 - 8 - 1$$



$$14 - 7$$

$$14 - 4 - 3$$

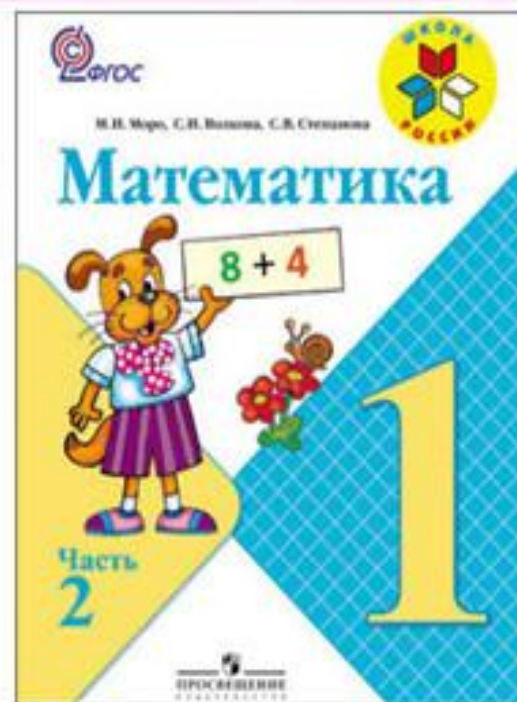
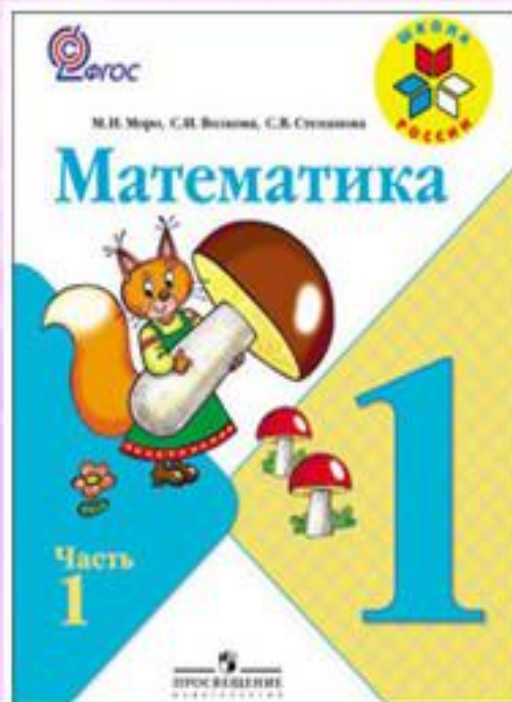




$$11 - 4$$

$$11 - 1 - 3$$

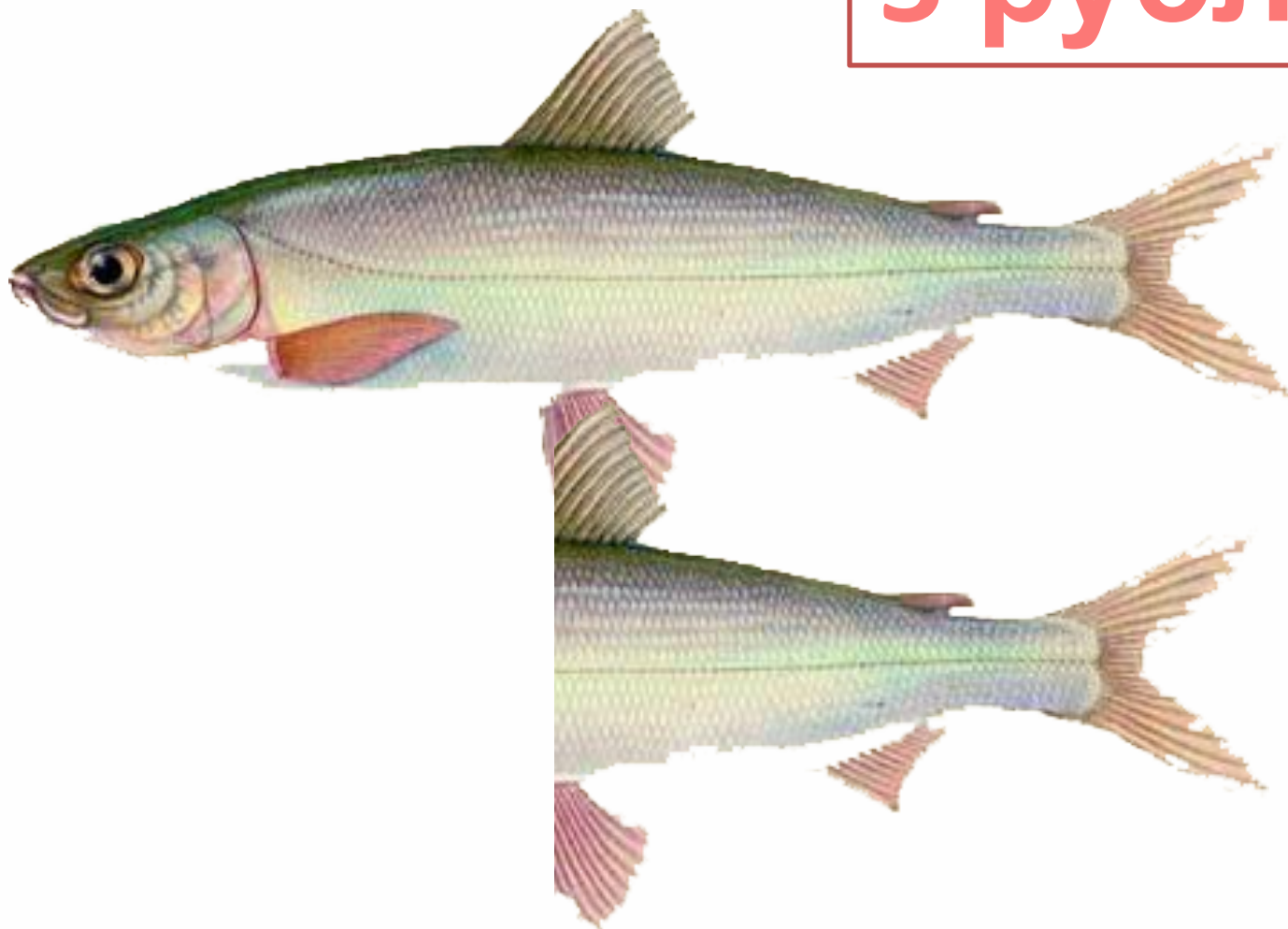
# ЗАДАНИЯ НА СМЕКАЛКУ



Полторы рыбы стоят полтора рубля. Сколько стоят 5 рыб?



5 рублей



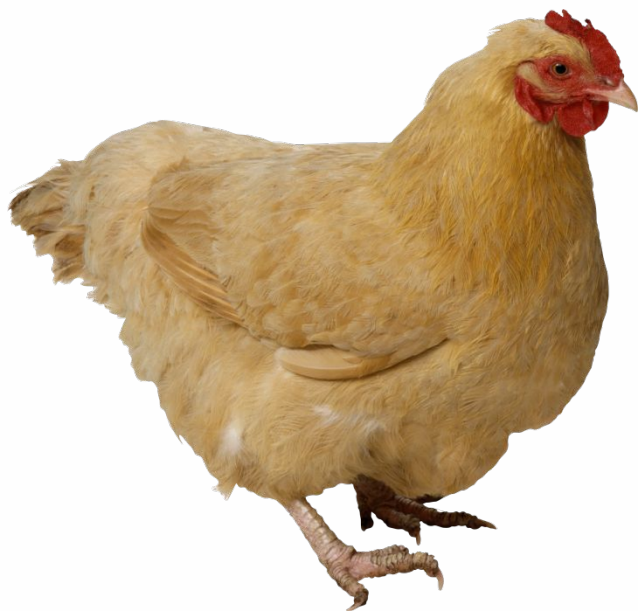
Когда козе исполнится **6** лет, что будет?



**Ей пойдет седьмой**



Во дворе гуляют куры и собаки, на всех - **10** ног.  
Сколько во дворе кур и сколько собак?



**1** собака и **3**  
курицы,

**2** собаки и **1**