




**Приёмы вычитания с
переходом через
десяток.**

УСТНЫЙ СЧЁТ



Заполни таблицу.



уменьшаемое 	11		14		13
вычитаемое 	5	8		7	
разность 		3	8	4	6

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



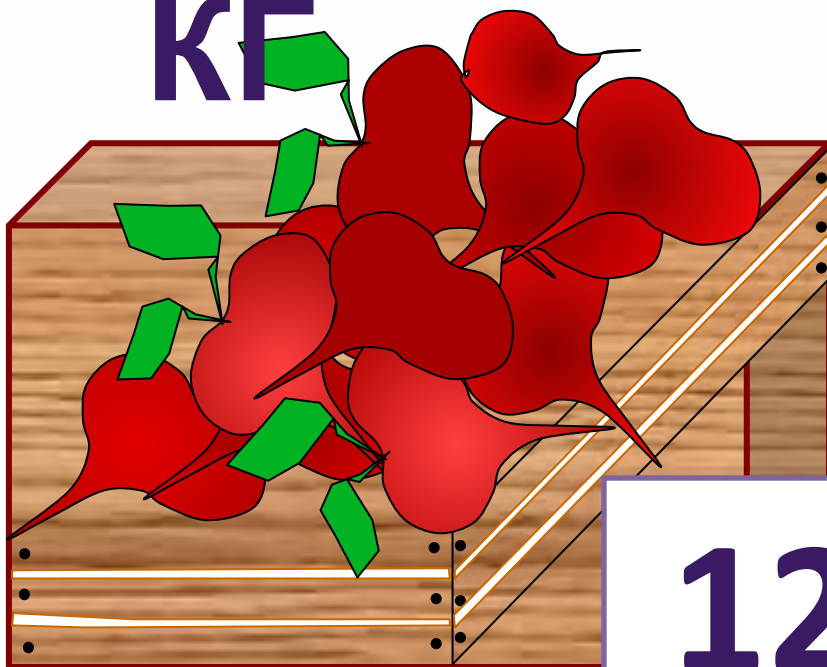
8

$$12 - 4 = 8$$

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

$$10 - 7 = 3$$





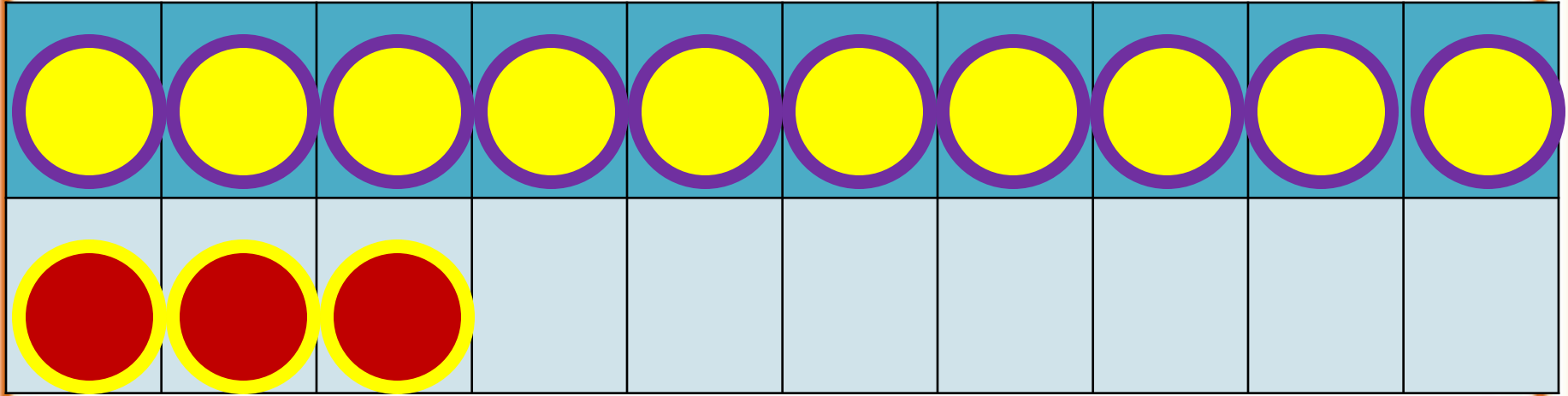
2 девочки сажали **деревья**, а **1** - **цветы**. Что сажала Таня, если Света с Таней и Лариса с Таней сажали разные растения?

ТАНЯ - ЦВЕТЫ



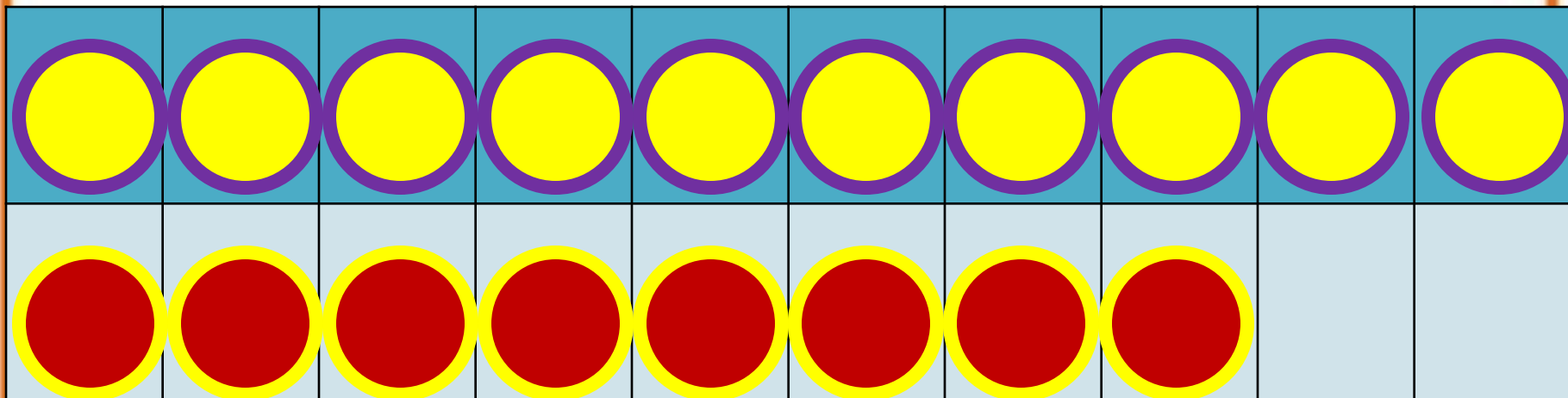
НОВЫЙ МАТЕРИАЛ





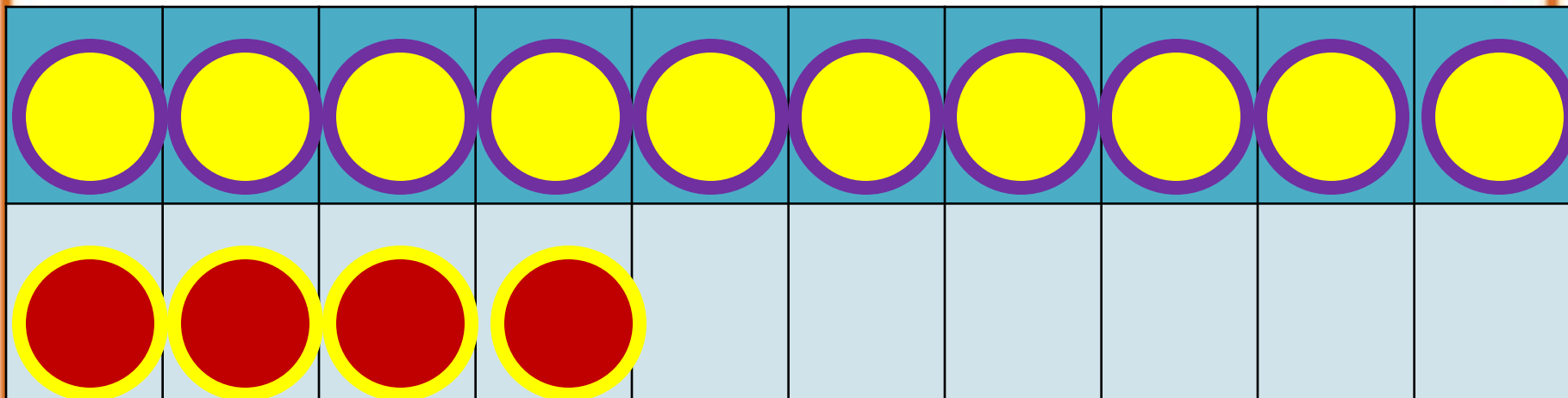
$$13 - 5$$

$$13 - 3 - 2$$



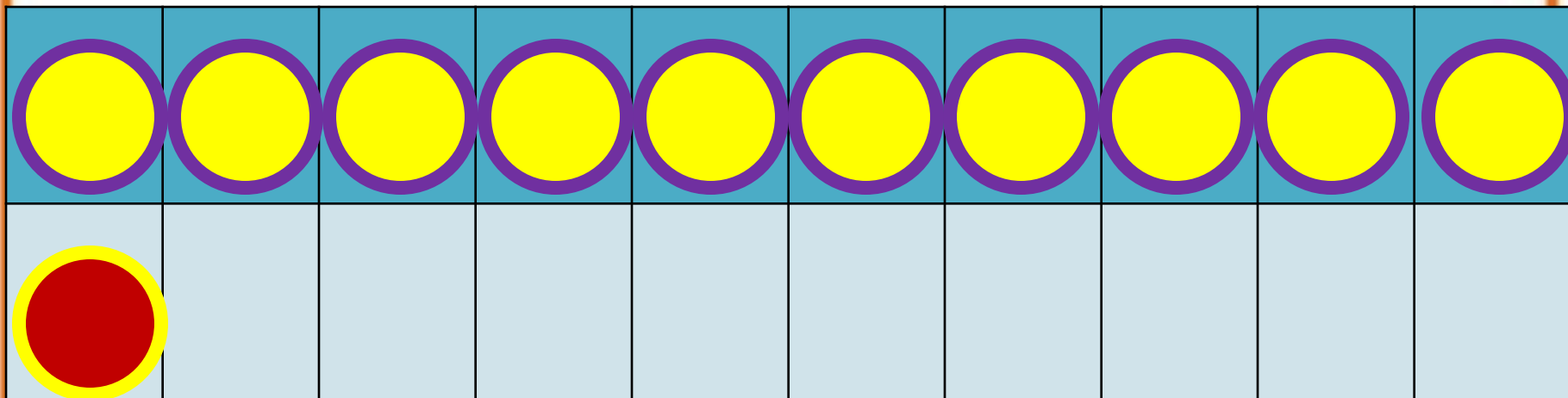
$$18 - 9$$

$$18 - 8 - 1$$



$$14 - 7$$

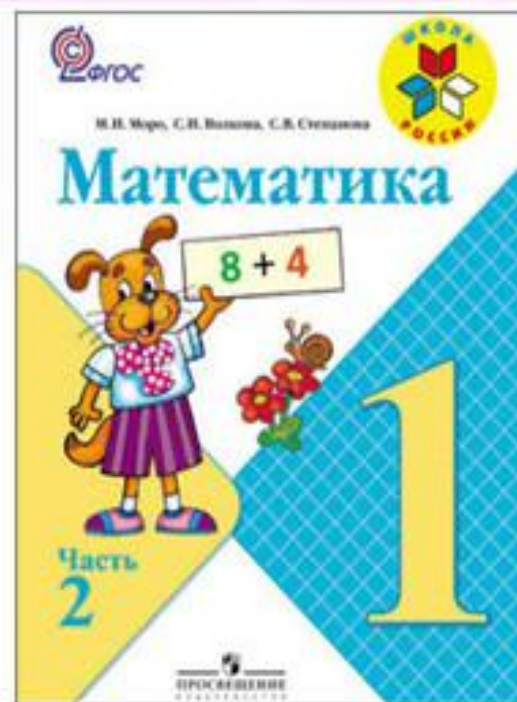
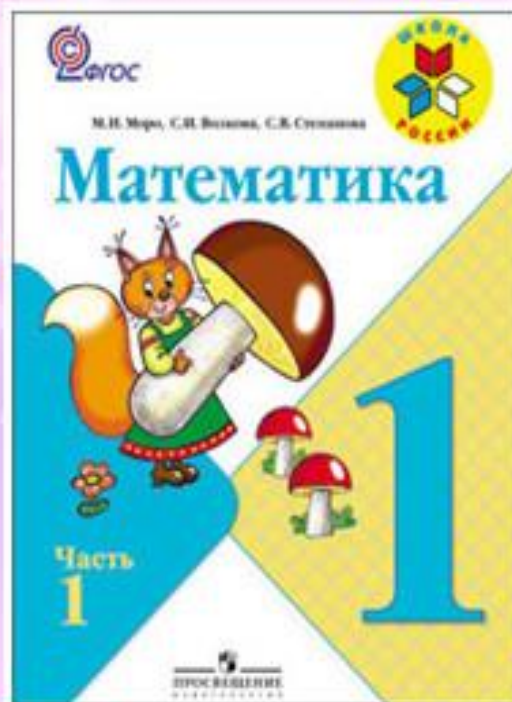
$$14 - 4 - 3$$



$$11 - 4$$

$$11 - 1 - 3$$

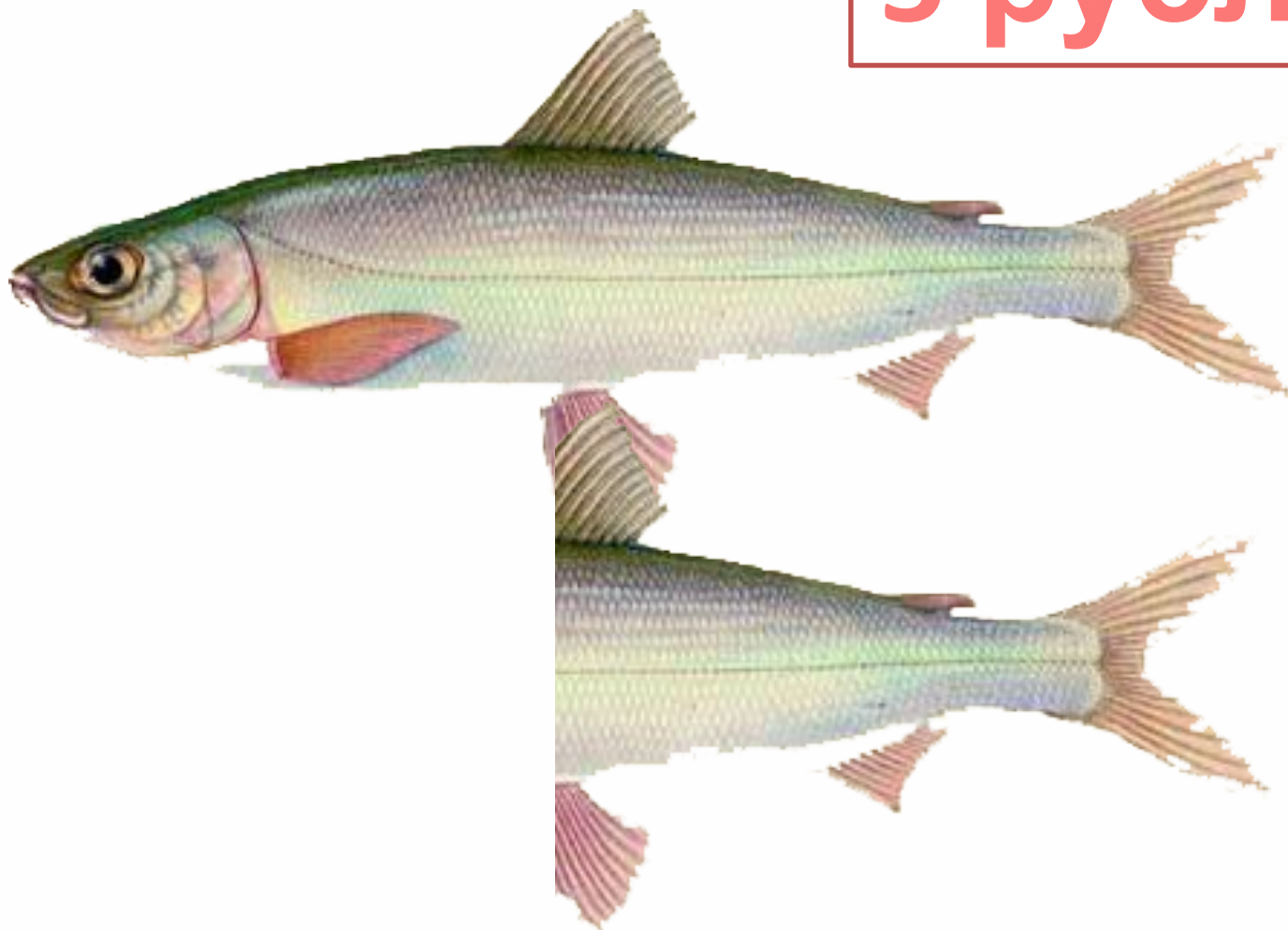
ЗАДАНИЯ НА СМЕКАЛКУ



Полторы рыбы стоят полтора рубля. Сколько
стоят 5 рыб?



5 рублей



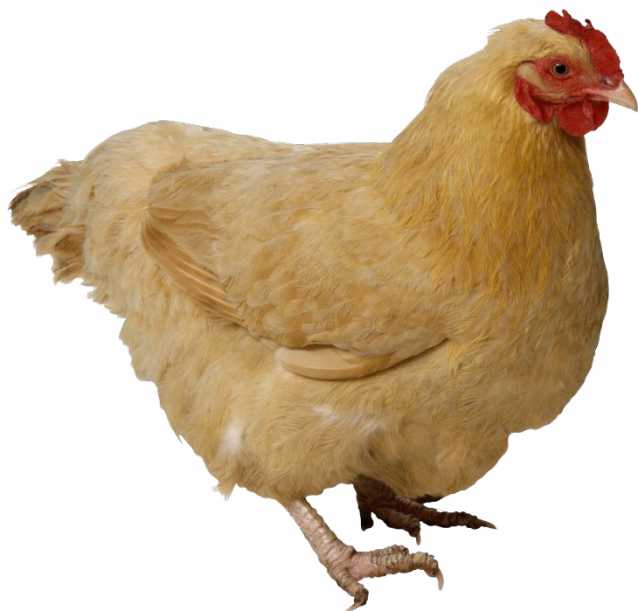
Когда козе исполнится **6** лет, что будет?



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**

конец