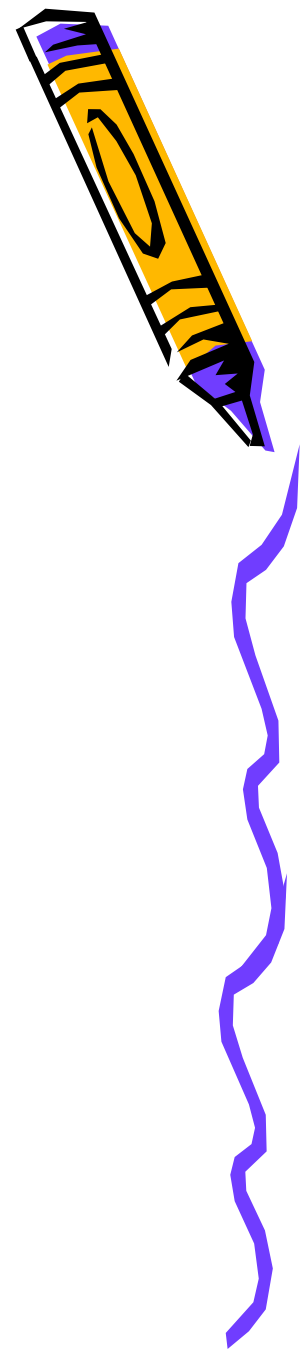


Марина Валентина Михайловна  
г. Балаково  
МАОУ Гимназия №2  
учитель начальных классов

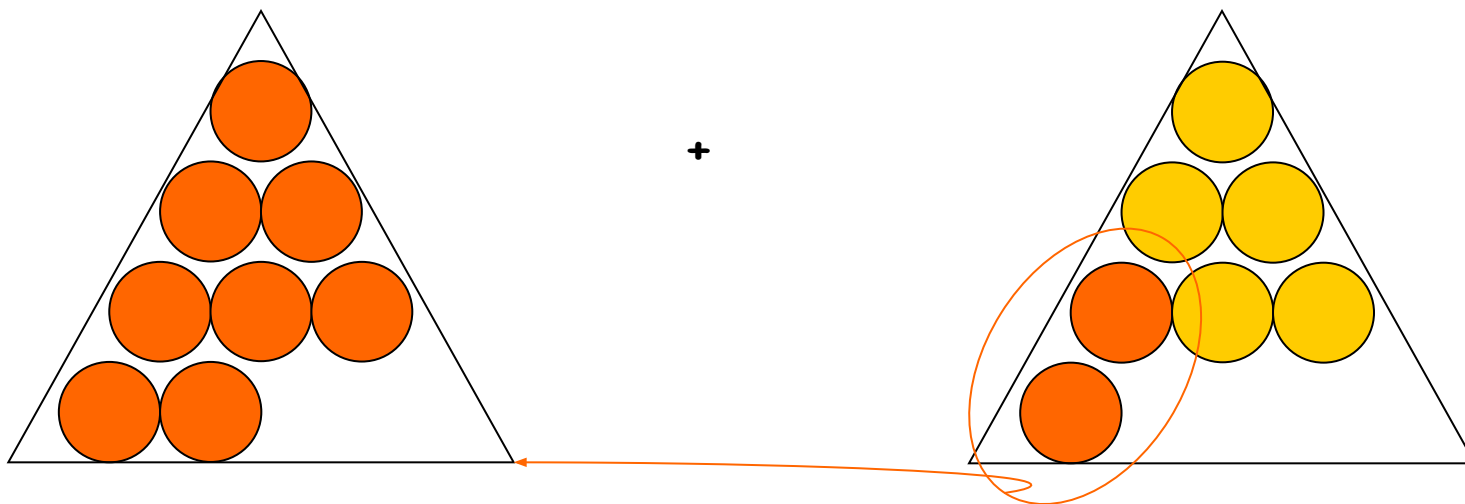




**Получение двузначного  
числа при сложении  
однозначных чисел с  
переходом через десяток  
(закрепление)**



Объясни:



$$8 + 7 = 10 + 5 = 15$$

2      5



## I группа

$10 - 3 + 4 = ?$

$3 + 2 + 7 = ?$

$9 - 5 + 9 = ?$

## II группа

$7 + 5 = ?$

$8 + 6 = ?$

$6 + 7 = ?$

## III группа

$8 + 7 = ?$

$6 + 5 = ?$

$7 + 6 = ?$

## IV группа

$10 - 4 + 5 = ?$

$4 + 3 + 9 = ?$

$9 - 4 + 9 = ?$



Кто же просит помощь?



1 1 1

1 2 E

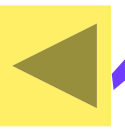
1 3 P



1 2 0

1 4 И

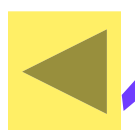
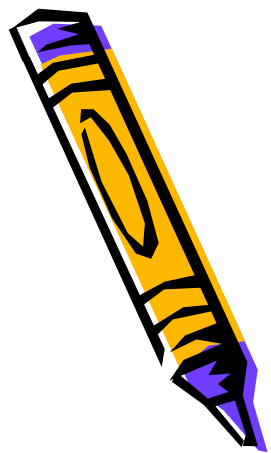
1 3 С



15 K

11 A

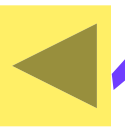
13 3



11 0

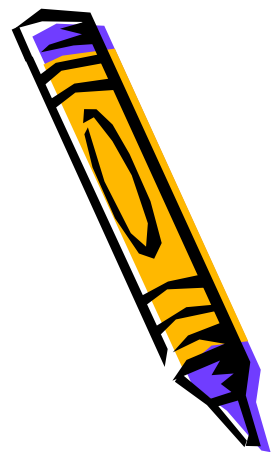
16 K

14 .





# ГЕРОИ СКАЗОК.





- 1 секрет

Найди лиц

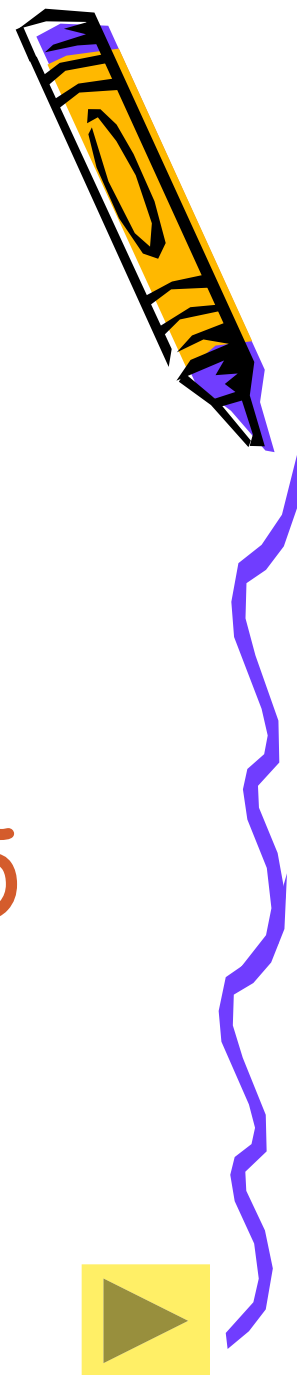
10

15

16

20

25



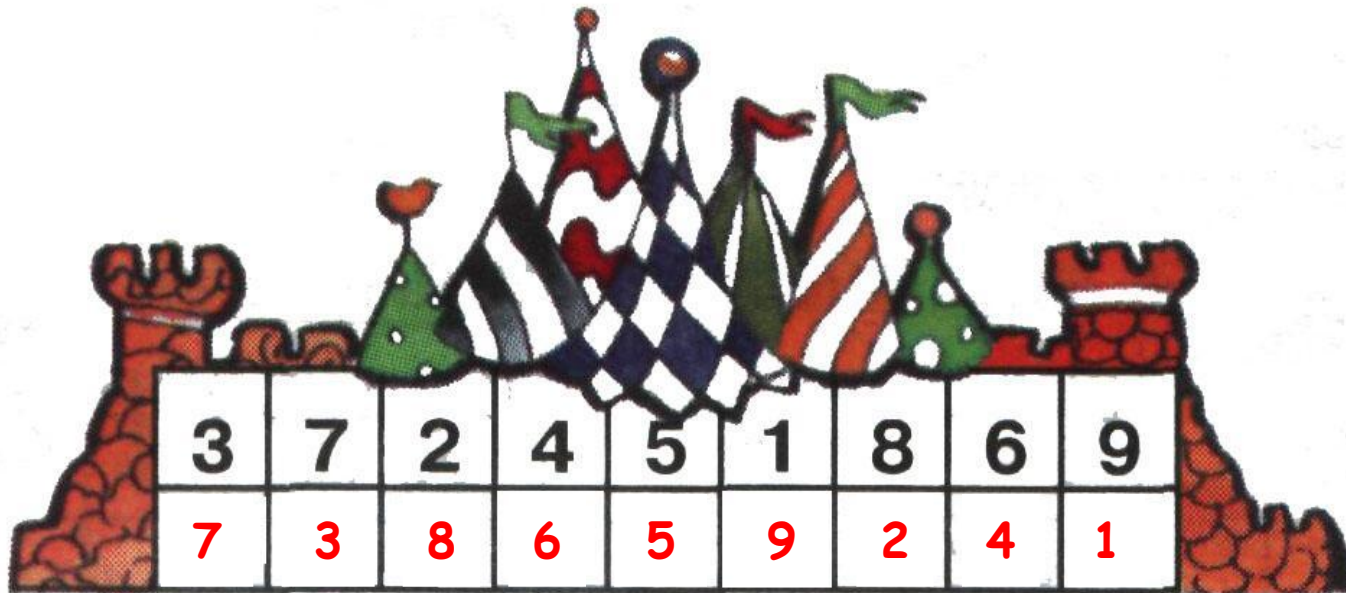
# 2 секрет

Дополни до 10



3	7	2	4	5	1	8	6	9





# 3 секрет

Назови суммы одинаковых слагаемых, значение которых равно

12

?

14

?

16

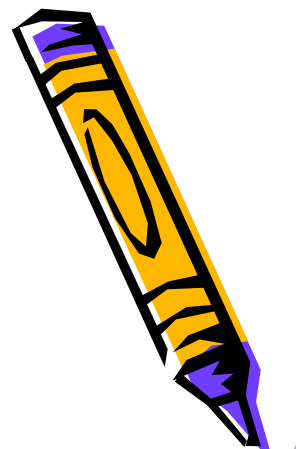
?

18

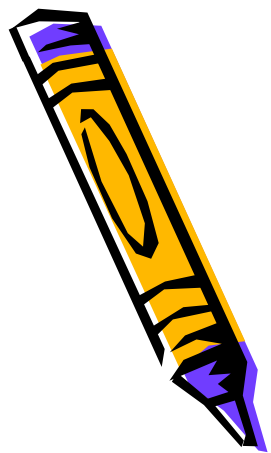
?

20

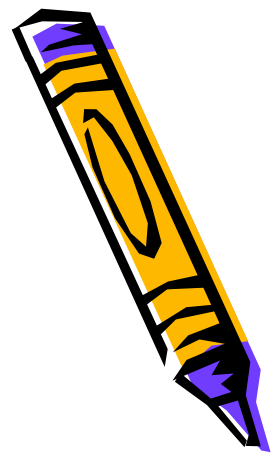
?



$$6 + 6$$

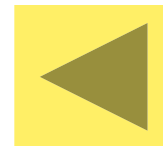


$$7 + 7$$





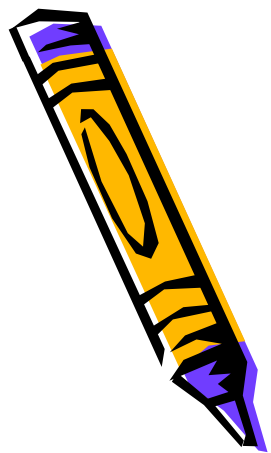
$$8 + 8$$



$$9 + 9$$



$$10 + 10$$



## 4 секрет

Договори с

Если красн  
синего на 3 см, то синии на...

Если книга дороже тетради на 15  
коп, то тетрадь на...



5 секрет

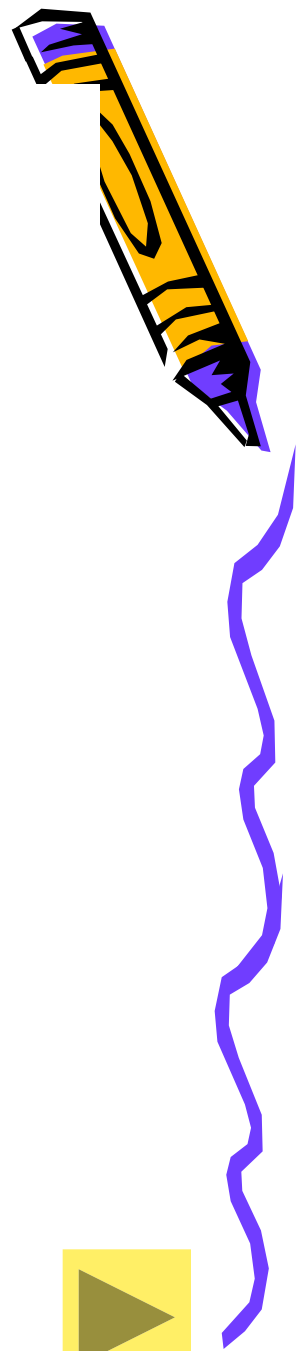
Прочитай

82

85

и /

и /



# 6 секрет



Решите задачу

На волшебной яблоне было 10  
яблок. Садовник разрешил  
сорвать детям по 1 яблоку. На  
яблоне осталось 6 яблок.

Сколько было детей? 



4 ребенка, т. к. 10 это 6 да 4



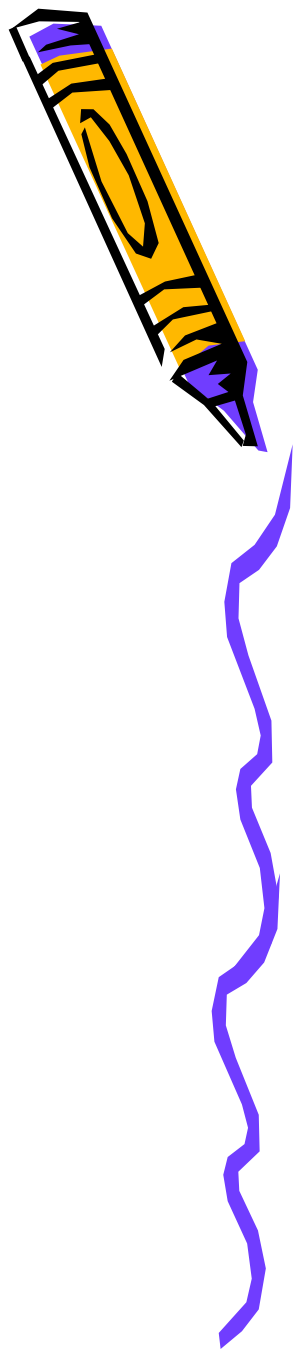
Что это?

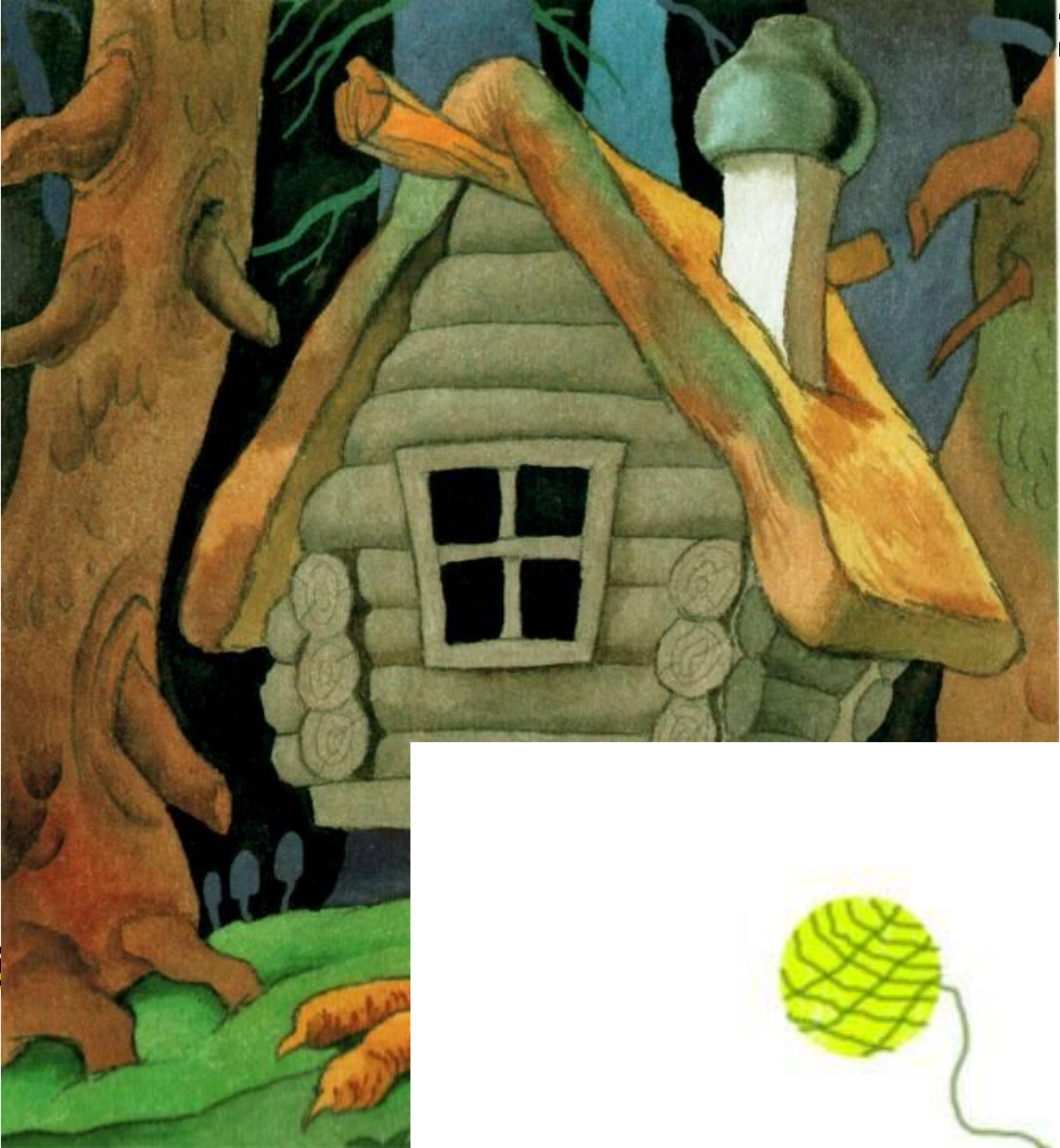


	1	6
3	5	7
4	9	2



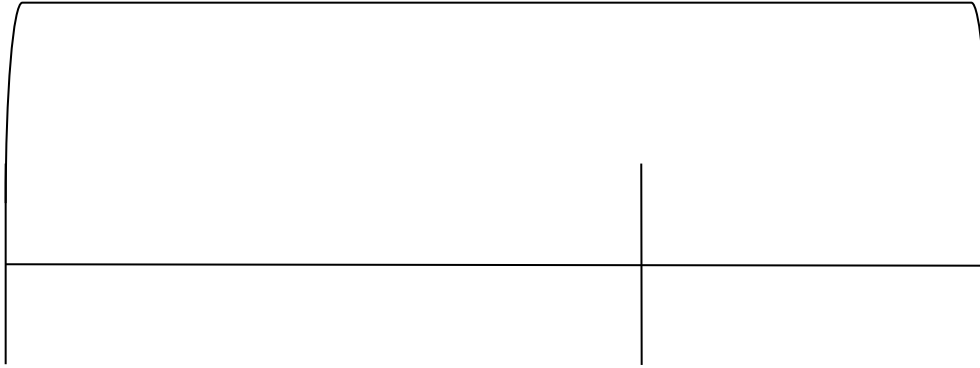






# Реши задачу с. 56 №3

?



Измените вопрос, чтобы  
задача решалась так:

$$10 - 6 =$$



	шт
?	
капуста	рис
10 шт.	6 шт.

Измените вопрос, чтобы  
задача решалась так:

$$10 - 6 =$$





Спасибо!



# А теперь отдохнем!

В темном лесе есть избушка,  
Стоит задом наперед.

В той избушке есть старушка,  
Бабушка Яга живет.

Нос крючком, глаза большие,  
Словно угольки горят.

Ух, сердитая какая,  
Дыбом волосы стоят.

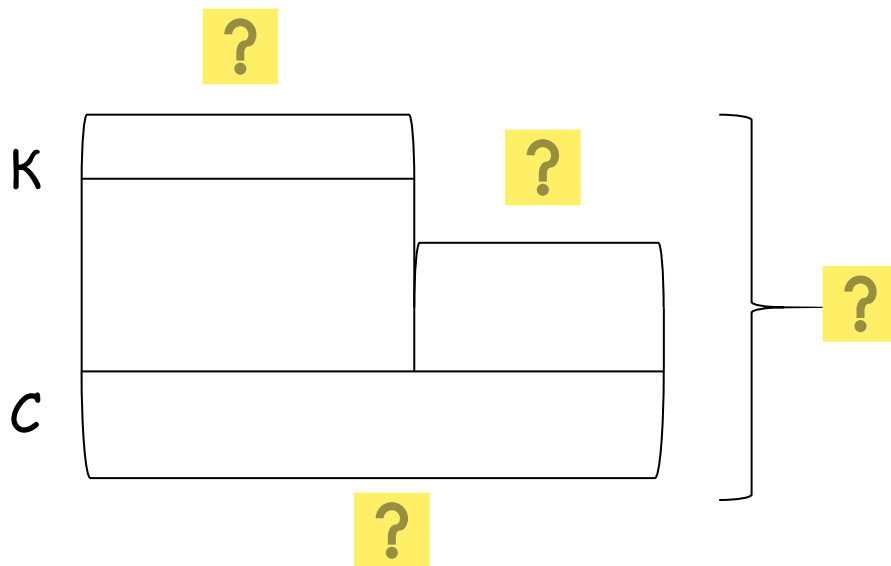




# Решим задачу

На елку повесили 7 красных шаров,  
а синих на 3 больше. Сколько всего  
шаров повесили на елку?

«Оденьте» схему



проверка

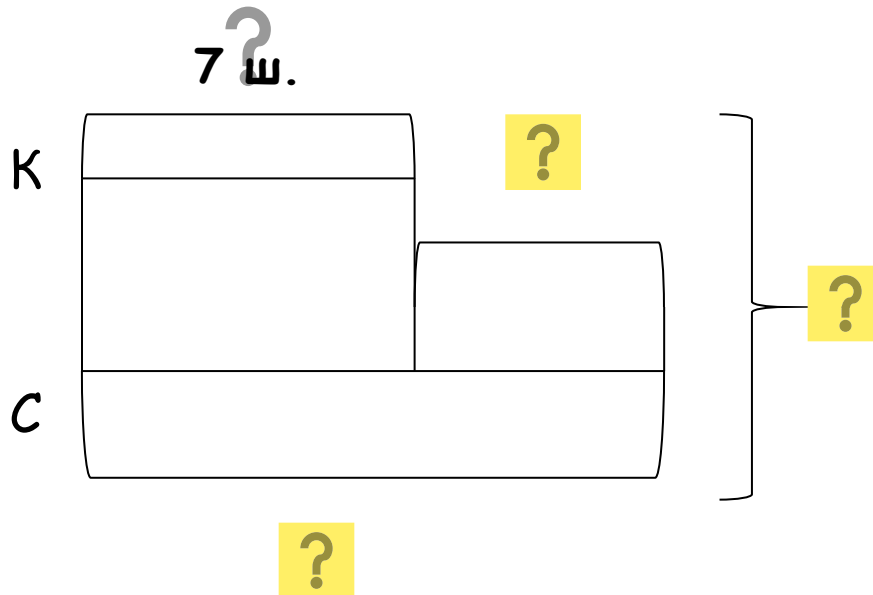




## Решим задачу

На елку повесили 7 красных шаров,  
а синих на 3 больше. Сколько всего  
шаров повесили на елку?

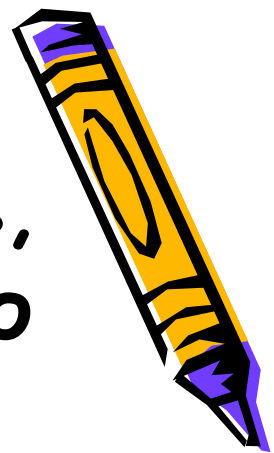
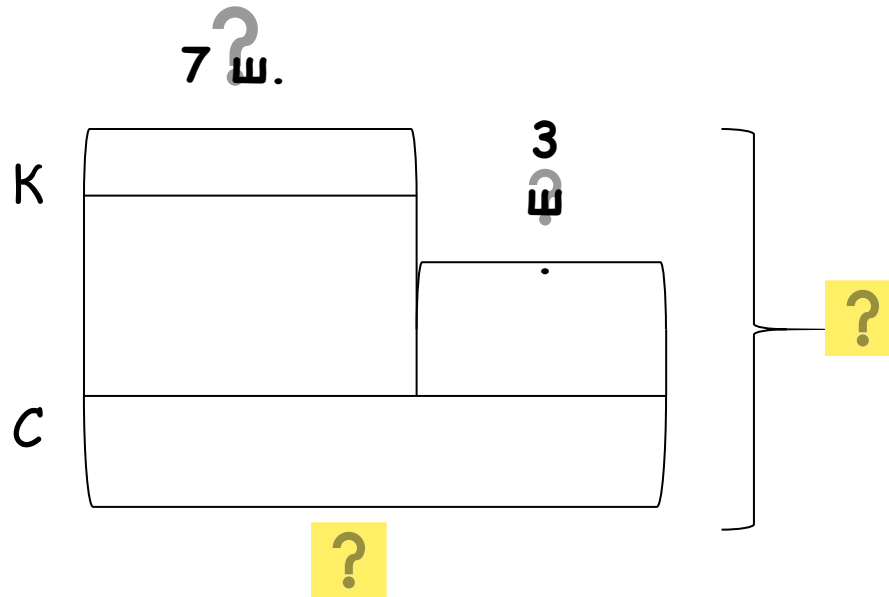
«Оденьте» схему




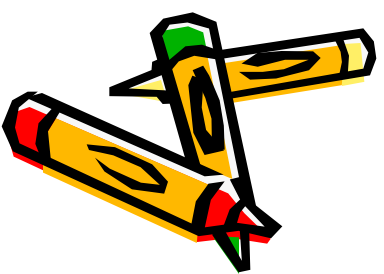
## Решим задачу

На елку повесили 7 красных шаров,  
а синих на 3 больше. Сколько всего  
шаров повесили на елку?

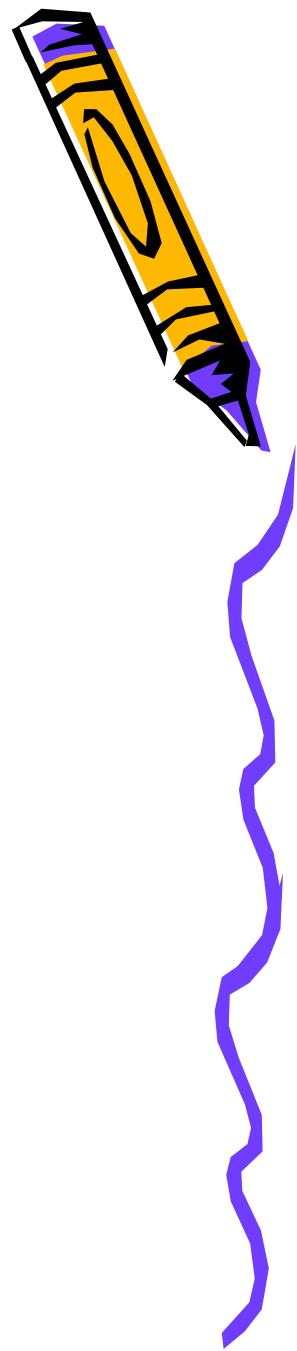
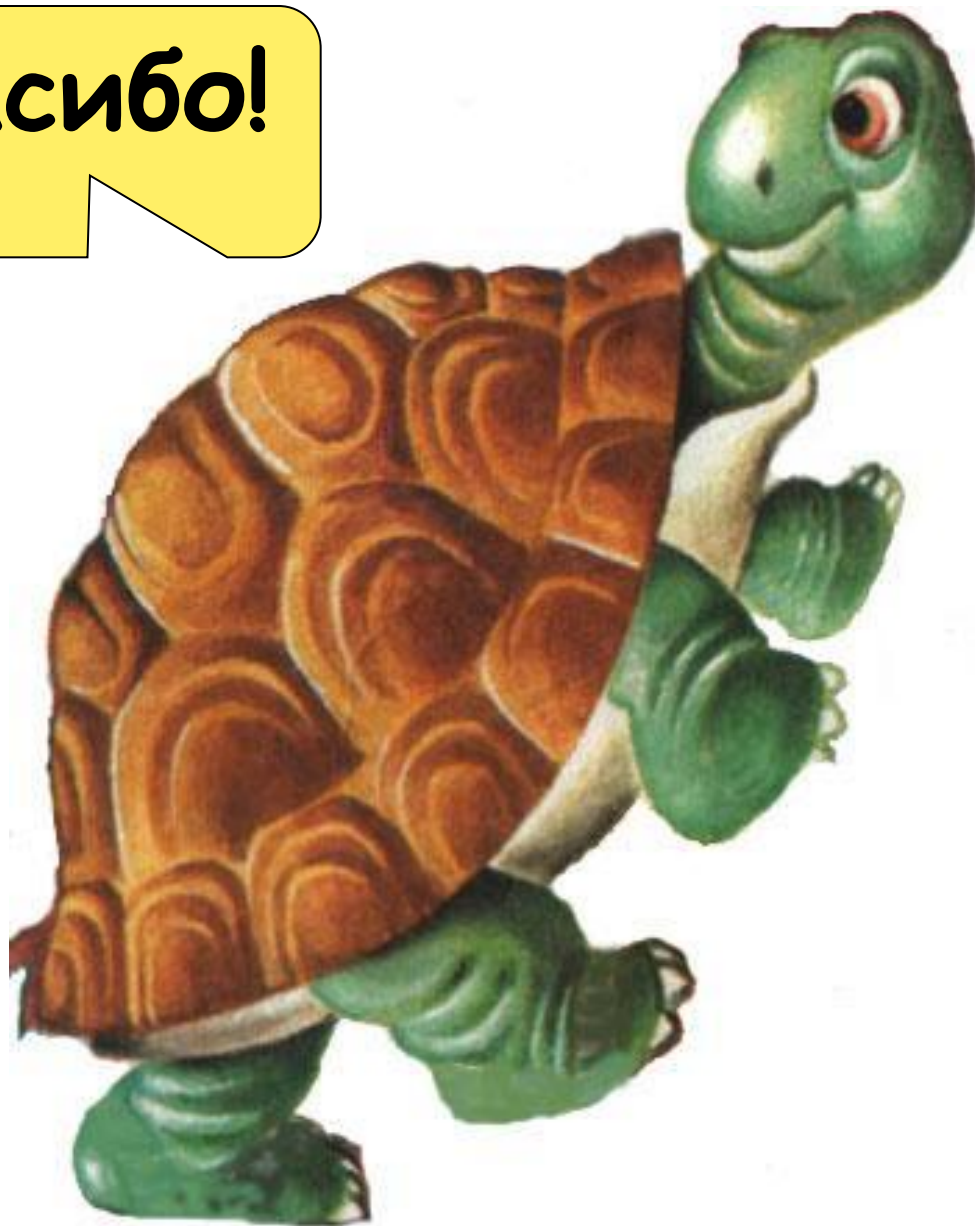
«Оденьте» схему



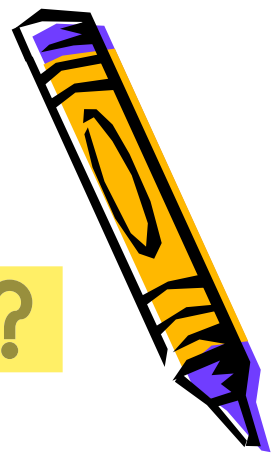
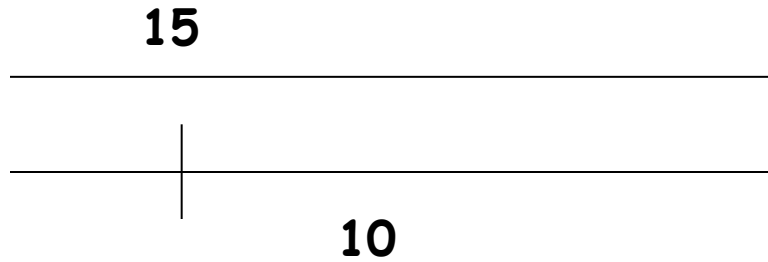

$$7 + 3 = 10 \text{ с.ш.}$$

$$10 + 7 = 17 \text{ ш.}$$


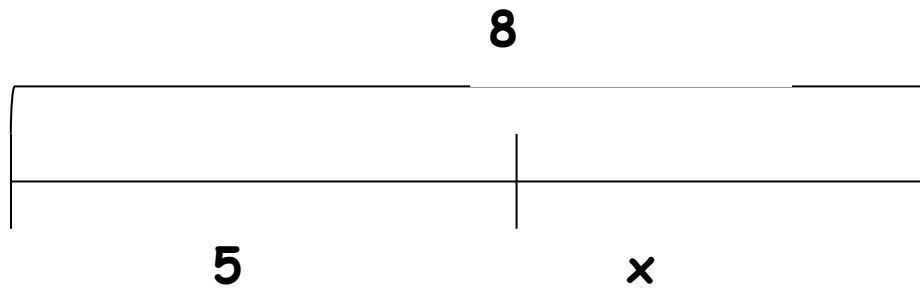
Спасибо!



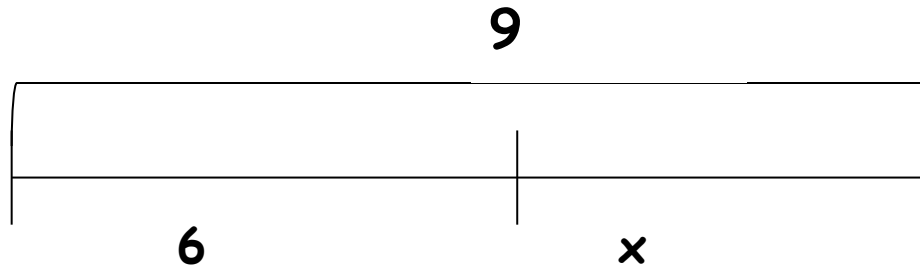
# ие уравнений



II  
ряд



III  
ряд



I ряд

$$x + 10 = 15,$$

$$x = 15 - 10,$$

$$x = 5.$$



II ряд

$$5 + x = 8,$$

$$x = 8 - 5,$$

$$x = 3.$$



III ряд

$$6 + x = 9,$$

$$x = 9 - 6,$$

$$x = 3.$$

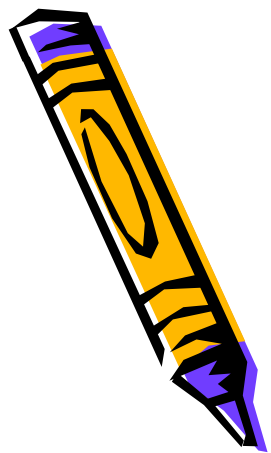




5

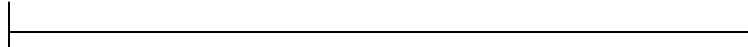
3

3

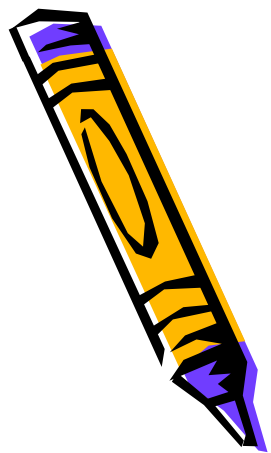


A

B



11 CM



# Угадай

Найдите только те суммы и числа, между которыми можно поставить знак «=»



I группа

$$9+6*15 \quad ?$$

$$8+8*20 \quad ?$$

II группа

$$8+6*14 \quad ?$$

$$9+4*13 \quad ?$$

III группа

$$13-10*3 \quad ?$$

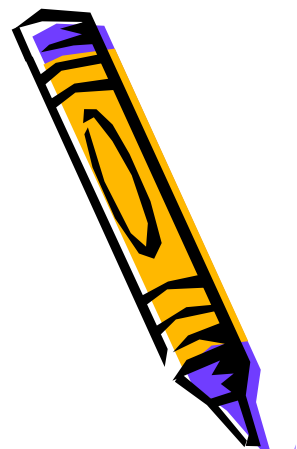
$$9+3*12 \quad ?$$

IV группа

$$7+7*14 \quad ?$$

$$6+6*12 \quad ?$$

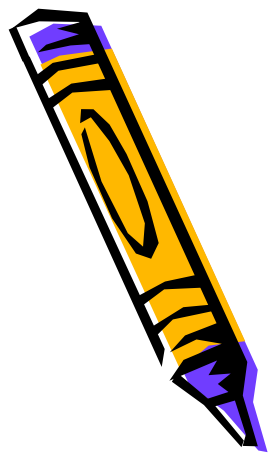




Д



HET

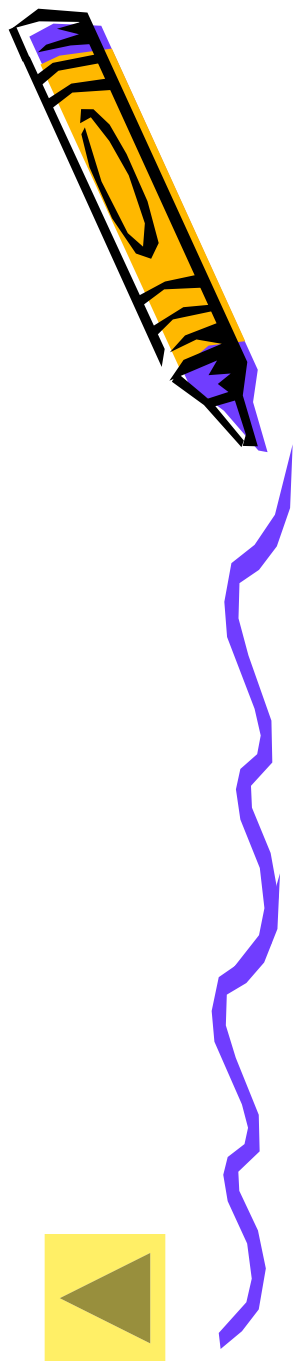


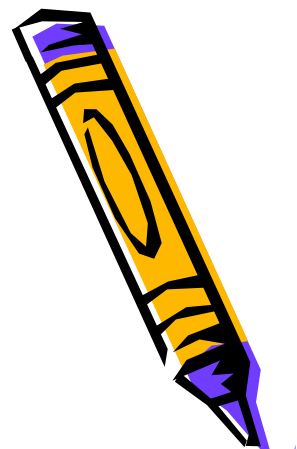
P





y





Ж





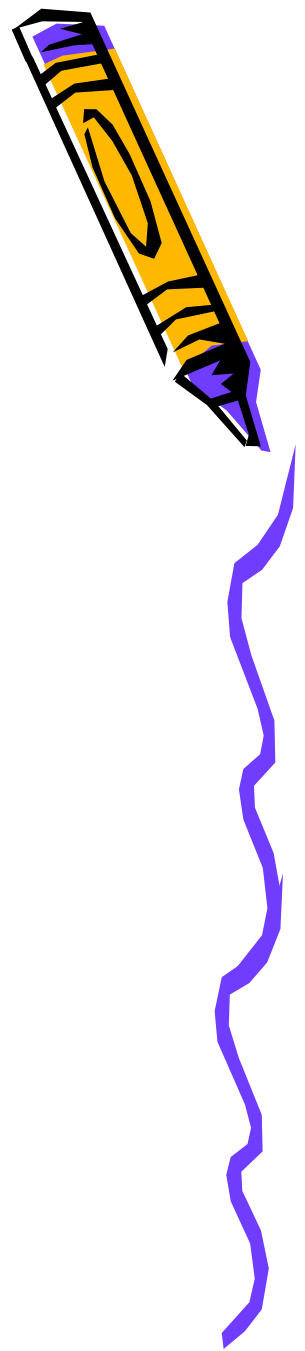
Б





А

прочитай



ДРУЖБА



