

«Путешествие – это поездка или передвижение пешком по каким – нибудь местам, странам (обычно для ознакомления или отдыха)»



С. И. Ожегов

**МБОУ Каргасокская
средняя
общеобразовательная**

« Путешествие в

осень»

УМК 2100

2 класс

Рыськова Любовь

Михайловна



W. H. M.







от наименьшего числа к наибольшему

20

43

60

54

70

36

49

73

51

67

63

20 36 43 49 51 54 60 63 67 70 73

Замени числа суммой разрядных слагаемых

$$87 = 80 + 7$$

$$75 = 70 + 5$$

$$98 = 90 + 8$$

$$63 = 60 + 3$$





$$25 = 20 + 5$$

$$38 = 35 + 3$$

$$11 = 11 + 0$$

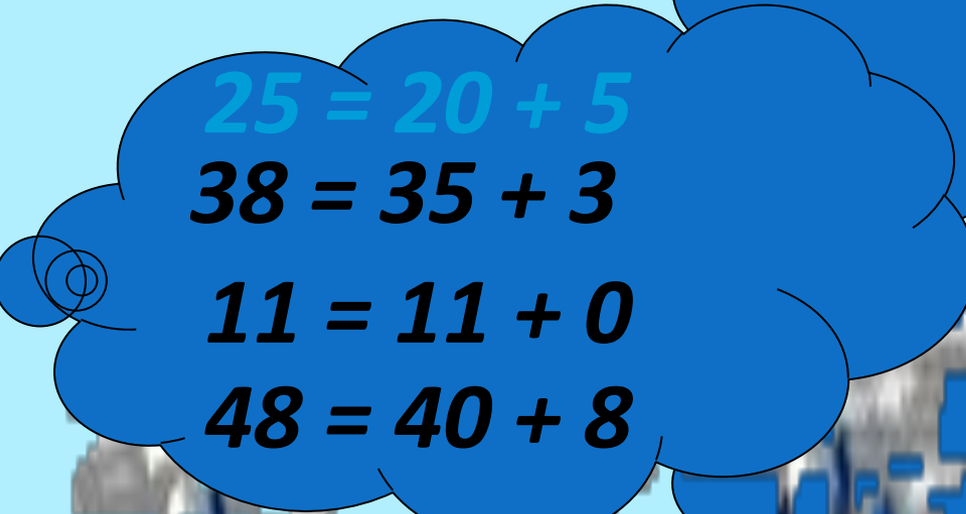
$$48 = 40 + 8$$

$$64 = 4 + 60$$

$$78 = 60 + 18$$

$$50 = 40 + 10$$

$$96 = 90 + 6$$

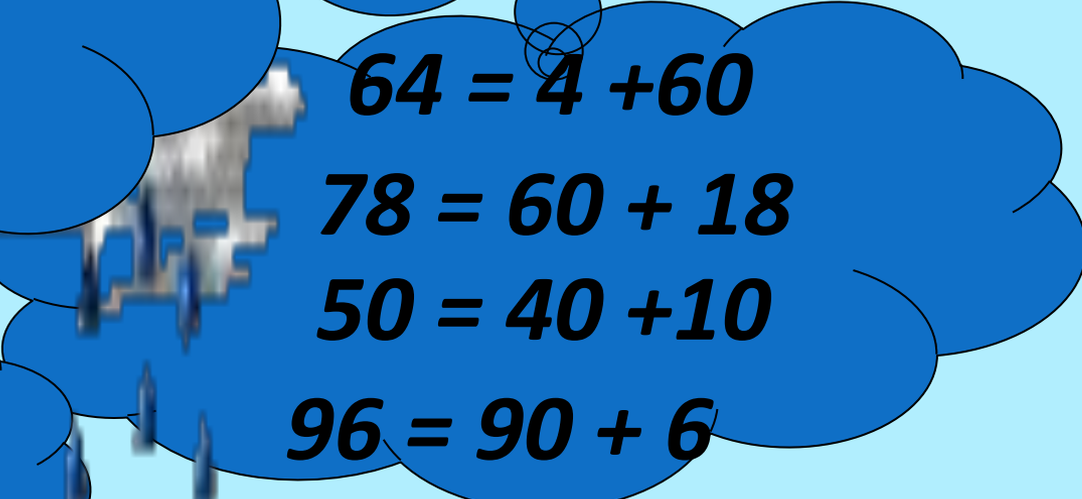


$25 = 20 + 5$

$38 = 35 + 3$

$11 = 11 + 0$

$48 = 40 + 8$



$64 = 4 + 60$

$78 = 60 + 18$

$50 = 40 + 10$

$96 = 90 + 6$

$38 = 35 + 3$


$$25 = 20 + 5$$


$$11 = 11 + 0$$


$$48 = 40 + 8$$

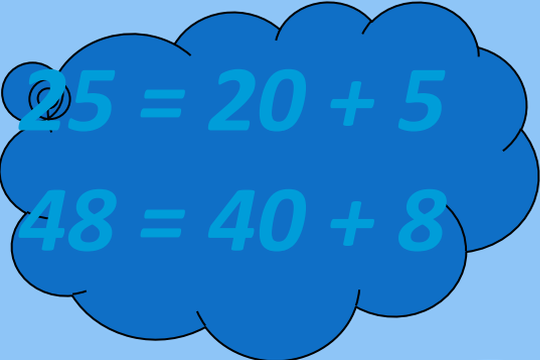

$$64 = 4 + 60$$


$$78 = 60 + 18$$

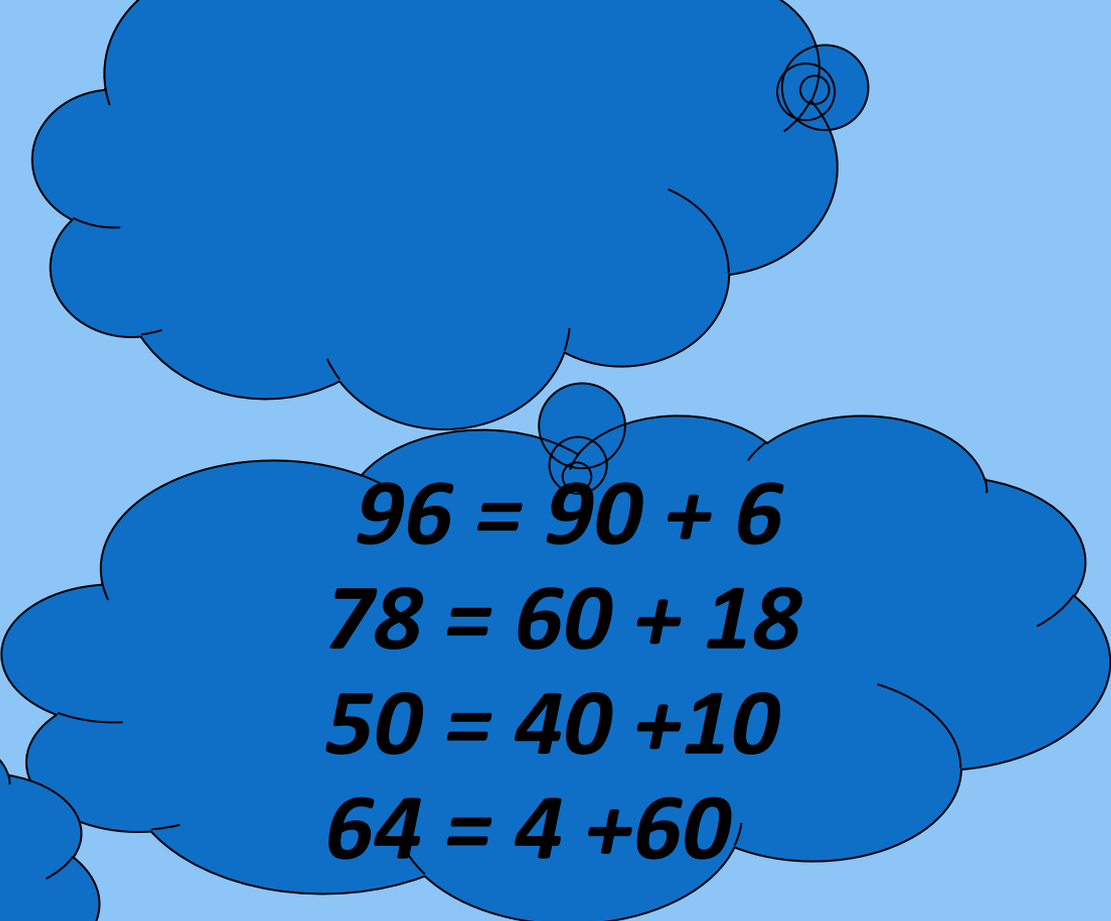

$$50 = 40 + 10$$


$$96 = 90 + 6$$


$$11 = 11 + 0$$
$$38 = 35 + 3$$


$$25 = 20 + 5$$

$$48 = 40 + 8$$


$$96 = 90 + 6$$

$$78 = 60 + 18$$

$$50 = 40 + 10$$

$$64 = 4 + 60$$

$$11 = 11 + 0$$

$$38 = 35 + 3$$

$$25 = 20 + 5$$

$$48 = 40 + 8$$

$$96 = 90 + 6$$

$$64 = 4 + 60$$

арю !

$$11 = 11 + 0$$

$$38 = 35 + 3$$

$$50 = 40 + 10$$

$$78 = 60 + 18$$

заполни
числами эти
грозди



ТЕМА УРОКА:

**СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ
ДВУЗНАЧНЫХ ЧИСЕЛ**



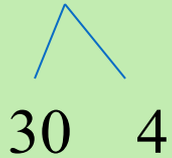
ЦЕЛ

Ь:

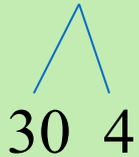
Научиться выполнять
сложение и вычитание
двузначных чисел
на основе знаний нумерации .
(разрядных единиц)



$$34 + 20 = (30 + 20) + 4 = 54$$



$$34 + 2 = (4 + 2) + 30 = 36$$



ВЫВО

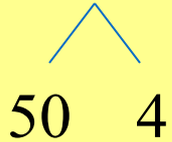
Д:

Складываем:

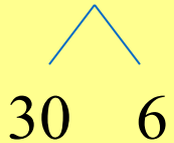
десятки с десятками,

единицы с единицами.

$$54 - 20 = (50 - 20) + 4 = 34$$



$$36 - 2 = (6 - 2) + 30 = 34$$

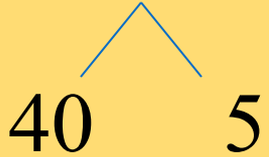


ВЫВОД:

Вычитаем:

десятки из десятков,
единицы из единиц.

$$45 + 20 = (40 + 20) + 5 = 65$$



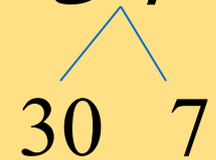
$$27 + 30 = (20 + 30) + 7 = 57$$



$$65 - 20 = (60 - 20) + 5 = 45$$



$$37 - 10 = (30 - 10) + 7 = 27$$



Реши самостоятельно

$45 + 2$

$47 - 2$

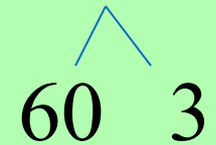
$63 + 5$

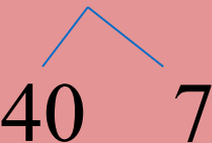
$86 - 4$

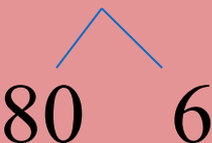
$$45 + 2 = (5 + 2) + 40 = 47$$



$$63 + 5 = (3 + 5) + 60 = 68$$



$$47 - 2 = (7 - 2) + 40 = 45$$
A blue line starts from the top of the number 47 and branches downwards to the number 40 on the left and the number 7 on the right.

$$86 - 4 = (6 - 4) + 80 = 82$$
A blue line starts from the top of the number 86 and branches downwards to the number 80 on the left and the number 6 on the right.





Michael G. Smith

$$y - 4 = 42$$

$$y = 42 + 4$$

$$y = 46$$

$$46 - 4 = 42$$

$$42 = 42$$

Ответ: $y = 46$.



$$x + 30 = 65$$

$$x = 65 - 30$$

$$x = 35$$

$$35 + 30 = 65$$

$$65 = 65$$

Ответ: $x = 35$.



$$67 - x = 5$$

$$x = 67 - 5$$

$$x = 62$$

$$67 - 62 = 5$$

$$5 = 5$$

ОТВЕТ : $x = 62$.





Задача №8, с. 71



С. – 32 г.



Ив. - ? на 10 л. <



Ск. -? ^{сороки} на 2 г.< **ИВОЛГИ**



Решение задачи:

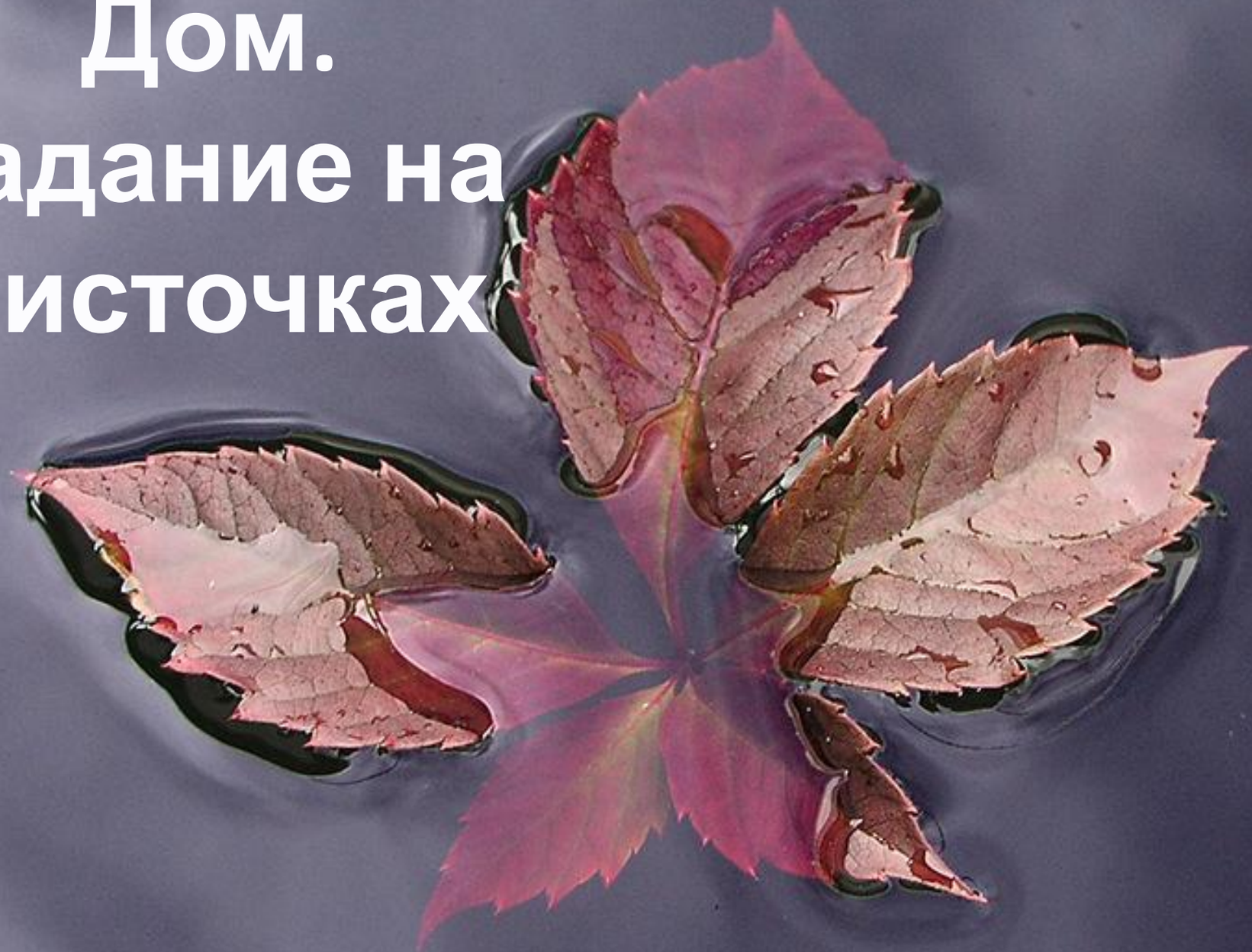


- 1) $32 - 10 = 22$ (г.) лет живёт иволга
- 2) $22 - 2 = 20$ (л.)

Ответ: 20 лет живёт скворец.



Дом. задание на листочках





- Я узнал
- Мне понравилось.....
- Доволен ли ты





W. H. M.