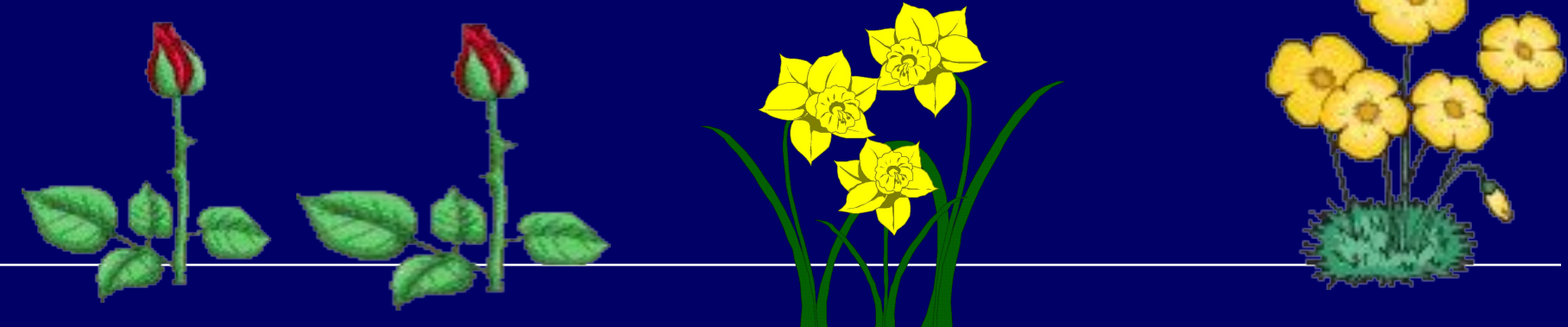
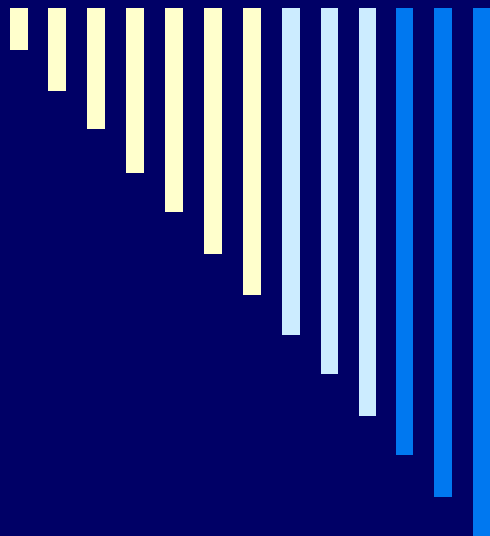
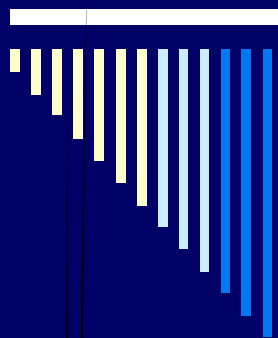
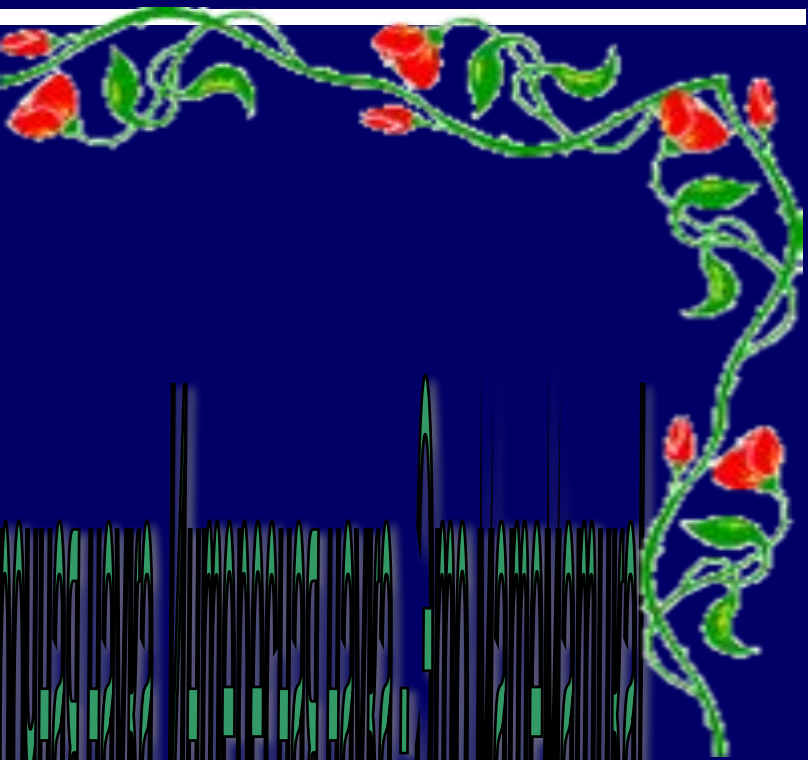
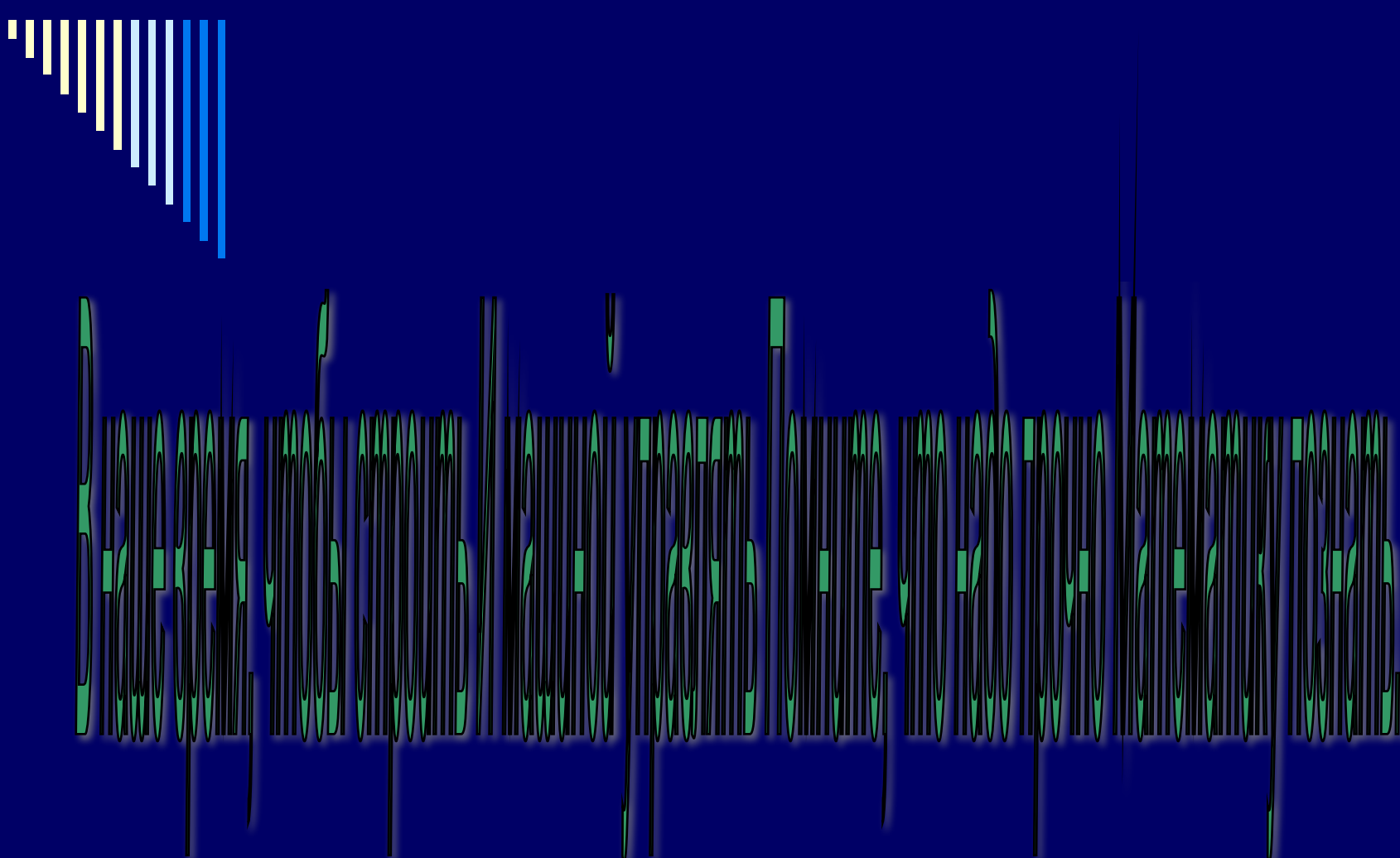
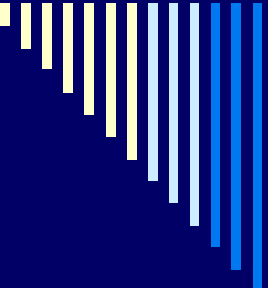


СЛОЖЕНИЕ ЧИСЛА 3 С ОДНОЗНАЧНЫМИ ЧИСЛАМИ





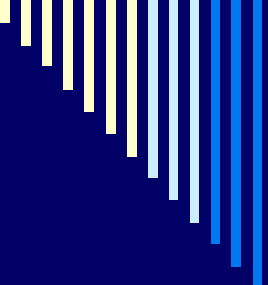




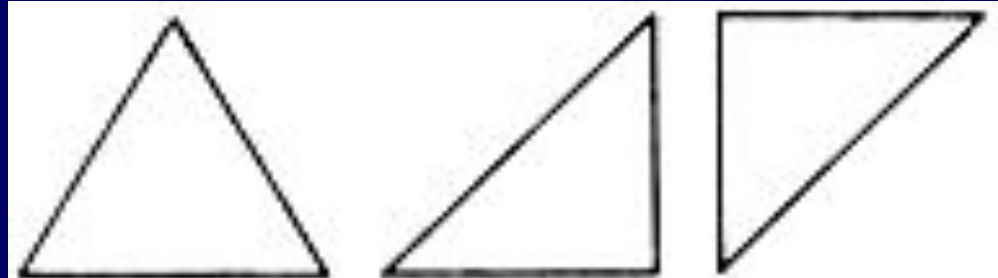
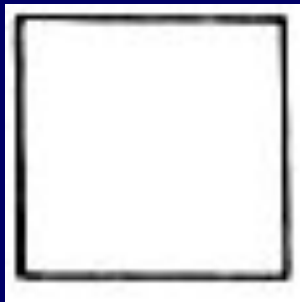
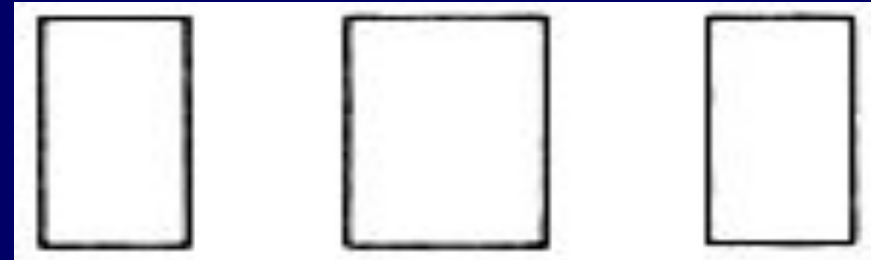
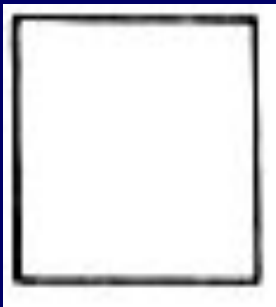
Запишите недостающую цифру

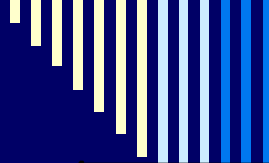
8	7	9
9	8	7
7	8	8

1	4	6
6	1	4
6	6	



На каждой полоске отметьте крестиками две такие части, из которых можно составить квадрат.





Найдите и соедините примеры с одинаковыми
ответами.

$$9 - 4$$

$$1 + 6$$

$$9 - 2$$

$$4 + 3$$

$$3 + 2$$

$$1 + 4$$

$$8 - 3$$

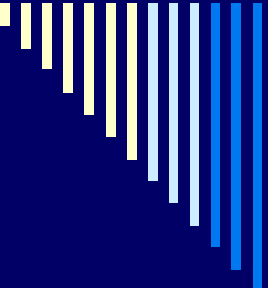
$$8 - 1$$

$$6 + 1$$

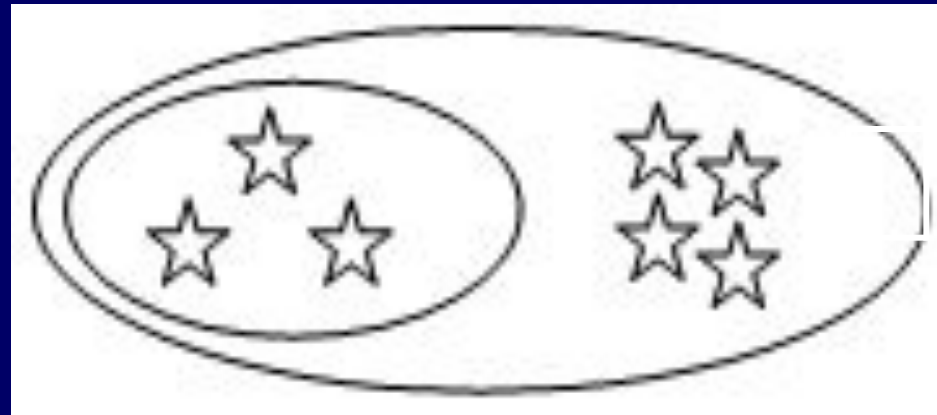
$$2 + 5$$

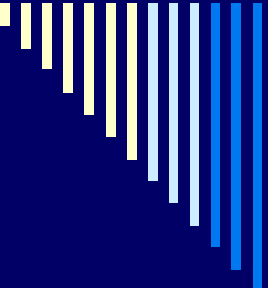
$$7 - 2$$

$$6 - 1$$



– Составьте по ним
математические записи



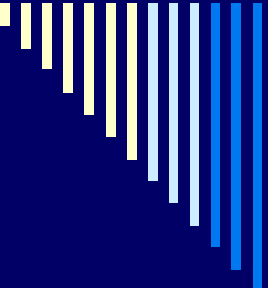


. Работа по учебнику (с. 29).

□ Запись:

$$3 + 0 = 3 \quad \text{и} \quad 0 + 3 = 3.$$

– Найдите значения этих сумм.

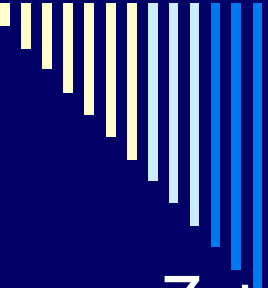


– Какой вывод можно
сделать?

- **Вывод:** если к числу прибавить ноль, то получим это же число.

$$9 + 0 = 9$$





– Для данных сумм составьте
соответствующие разности

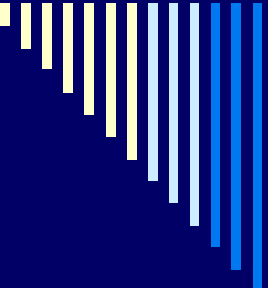
□ $7 + 3 =$ $9 + 3 =$ $5 + 3 =$

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$

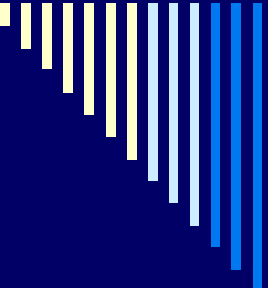
$$\boxed{} - \boxed{} = \boxed{}$$





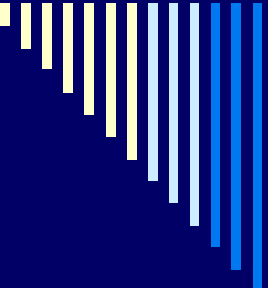
– Какие знания помогли вам выполнить это задание?

- На качелях две Елены,
- А с мячом – Иван, Игнат.
- Две Ирины прибежали
- На скакалках поскакать.
- Валя, Зина и Егор –
- Вот и в сборе весь наш двор.
- А теперь скажите мне,
- Сколько деток во дворе?



Работа по учебнику

- $3 + 5 = 5 + 3 = 8$
- $3 + 7 = 7 + 3 = 10$
– Сравните данные суммы. Чем они похожи
- Сравните данные суммы. Чем они похожи



– Какие знания помогли вам выполнить это задание?

$3 + 7 = 10$

11

$10 - 3 = 7$

3

$3 + 8 =$

$11 - 8 =$

ATEMI®

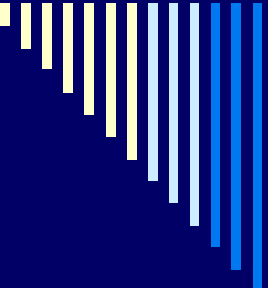
ATEMI®

ATEMI®

ATEMI®

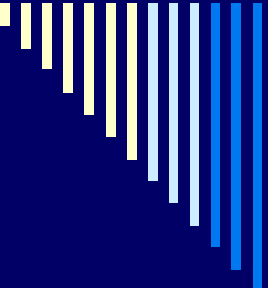
ATEMI®





Запишите новые суммы и их значения.

□ Запись: $1 + 9 =$
 $2 + 8 = 10$ и т. д.



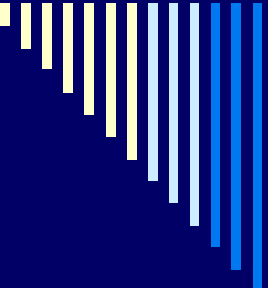
– Запишите значение

$3 + 7 =$

$3 - 8 =$

$10 - 3 =$

$11 - 8 =$



– Сравните суммы в каждом столбике

$3 + \boxed{} = 11$

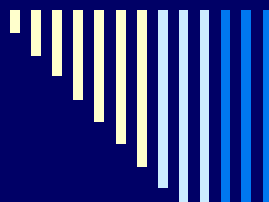
$3 + 7 + 1 = 11$

$3 + 6 + 2 = 11$

$$3 + 5 + 1 = 9$$

$$3 + 4 + 2 = 9$$

$$3 + \boxed{} = 9$$



$5 + 0 = 5$

$2 + 0 = 2$

$3 + 0 = 3$

$0 + 1 = 1$

$0 + 7 = 7$

$0 + 5 = 5$

$6 + 0 = 6$

$3 + 0 = 3$

$2 + 0 = 2$

$8 + 0 = 8$

$0 + 4 = 4$

$7 + 0 = 7$

$0 + 9 = 9$

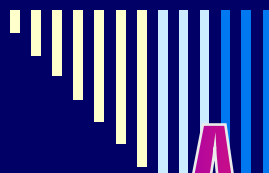
$0 + 6 = 6$

$0 + 4 = 4$



Чем занимались?

Что узнали нового?



Молодцы!

Молодцы!

Молодцы!

Молодцы!