

**Классная работа.**

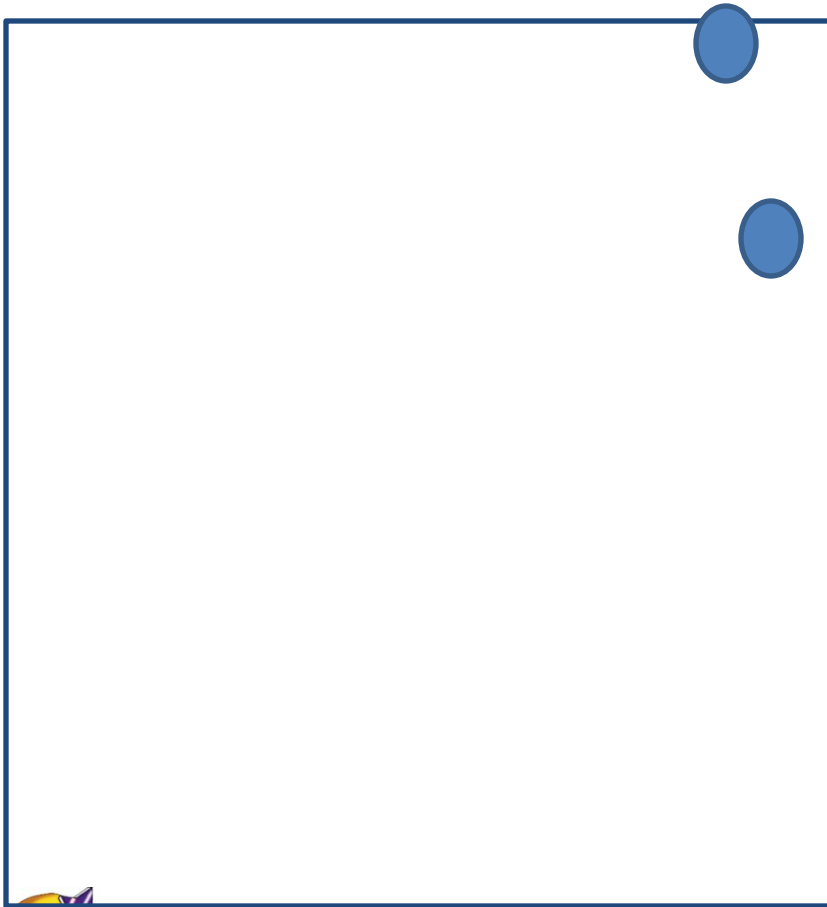
**17 января.**



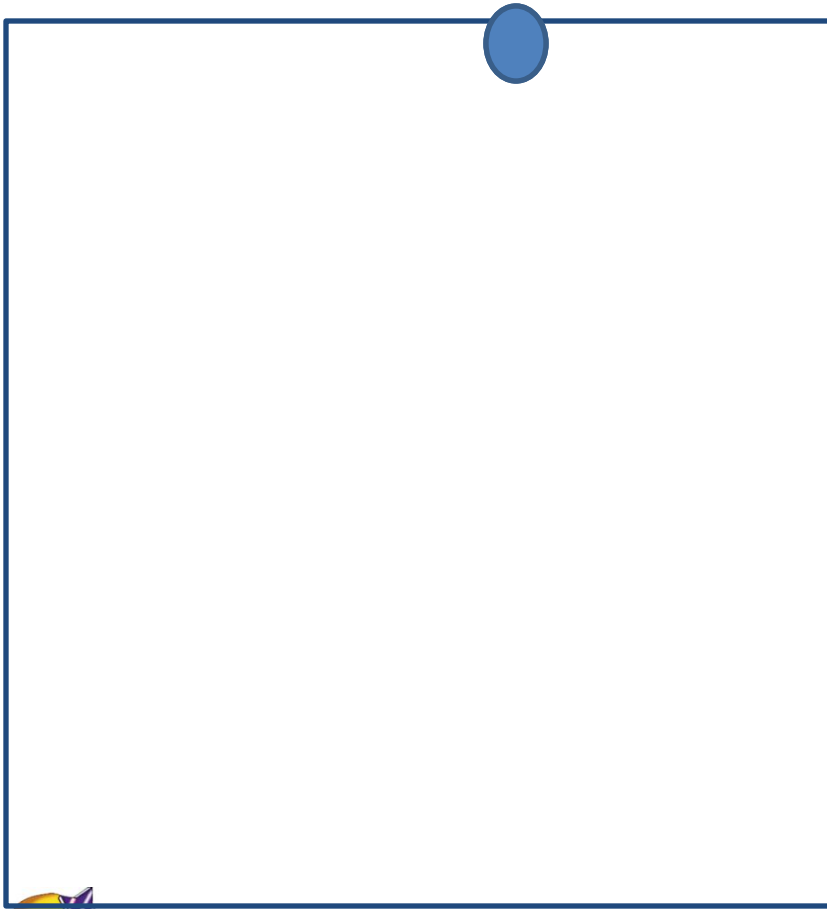
# Минутка

# ЧИСТОПИСАНИЯ.

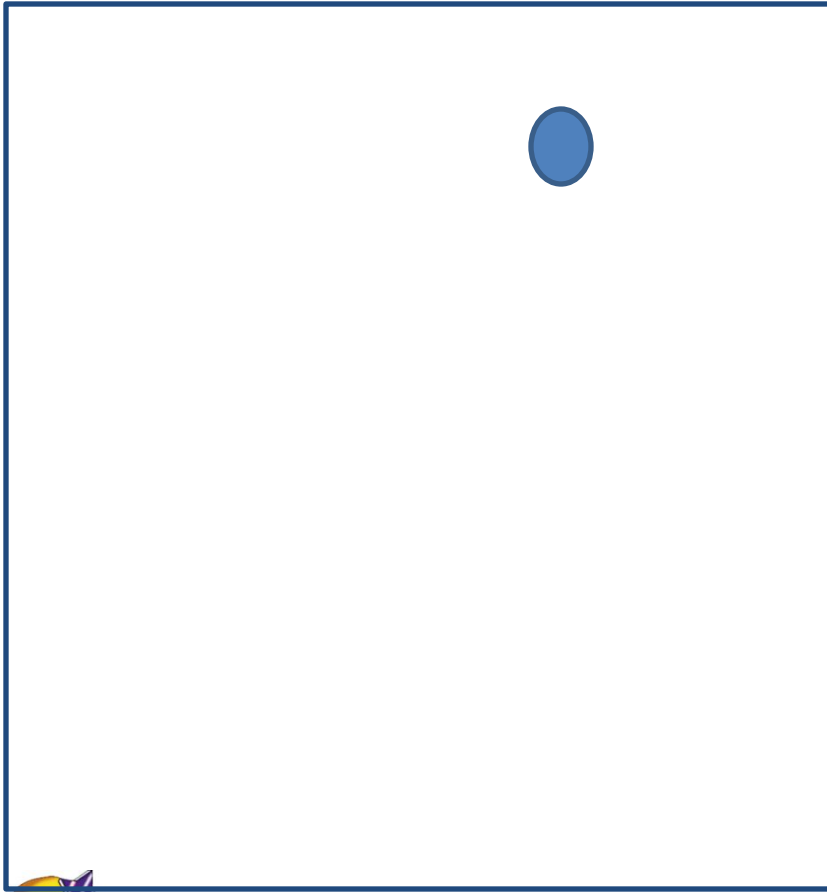




**Вилку как-то уронили,  
Один зубчик отломали.  
Вилка эта в целом мире  
Называется "четыре".**



**Цифра пять – с  
большим брюшком,  
Носит кепку с козырьком.  
В школе эту цифру пять  
Дети любят получать.**



**Два крючочка,  
посмотри,  
Получилась цифра  
три.  
Но на эти два крючка**

ДЕЙСТВИ

ПЛЮС

МИНУС

уменьшаемое

слагаемое

сумма

вычитание

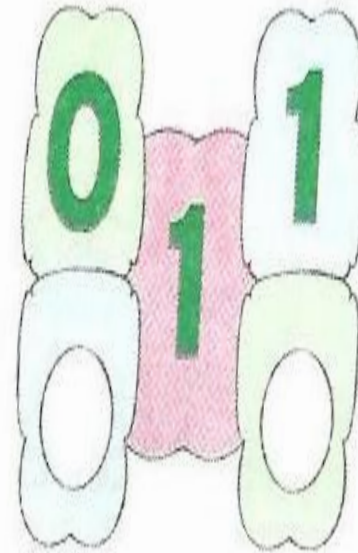
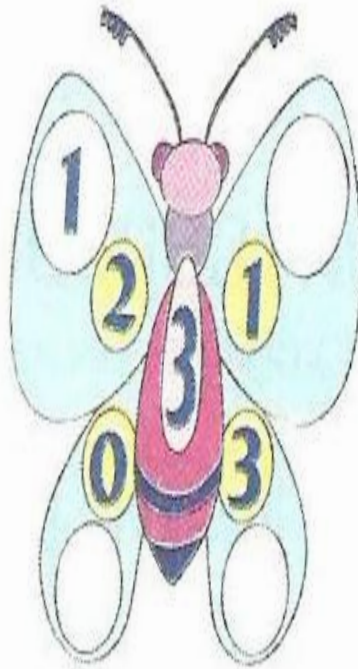
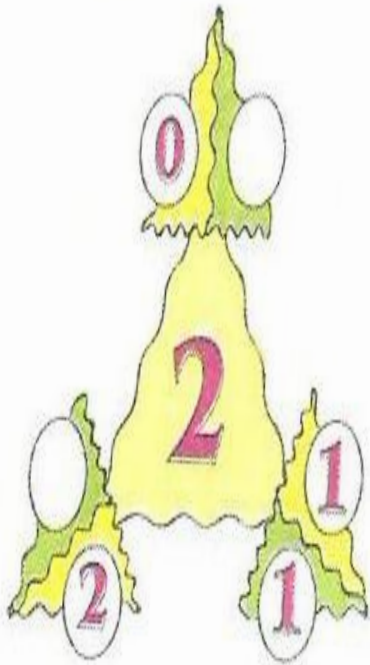
разность

е

ь



Найди закономерности и назови недостающие числа.



Найди значения сумм.

$5+2$

$3+0$

$4+1$

$8+0$

$7+2$

Что получится, если к числу прибавить 0?

Вычисли:  $2+0$ ,  $6+0$ ,  $9+0$ .





Запиши суммы и их значения по таблице.

| Слагаемое | Слагаемое | Значение суммы |
|-----------|-----------|----------------|
| ...       | 0         | 4              |
| 1         | ...       | 1              |
| 5         | 0         | ...            |
| ...       | 0         | 7              |

$$4 + 0 = 4$$

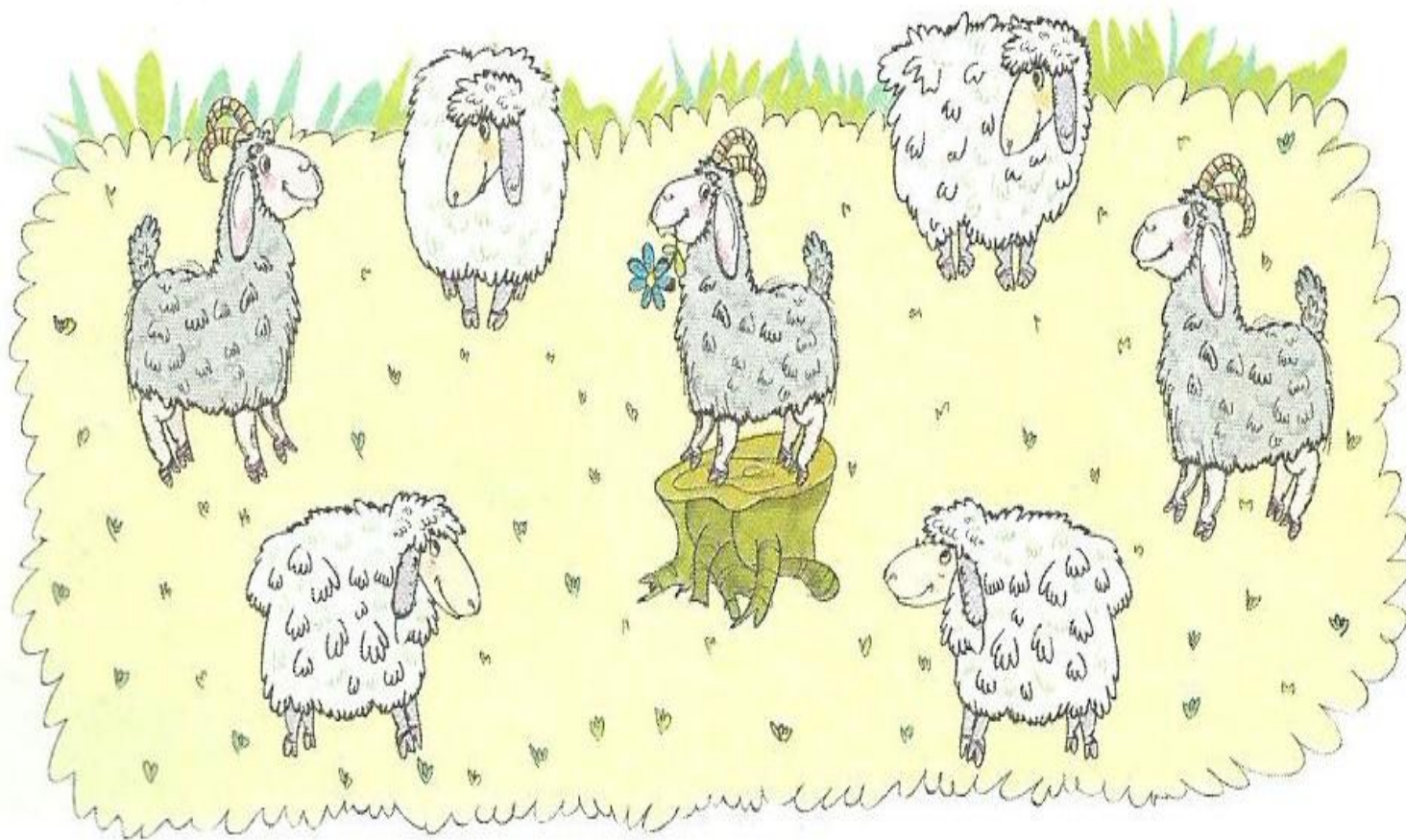
$$1 + 0 = 1$$

$$5 + 0 = 5$$

$$7 + 0 = 7$$



# Составь математический рассказ





Значения каких сумм помогают найти схемы?



$4+1$

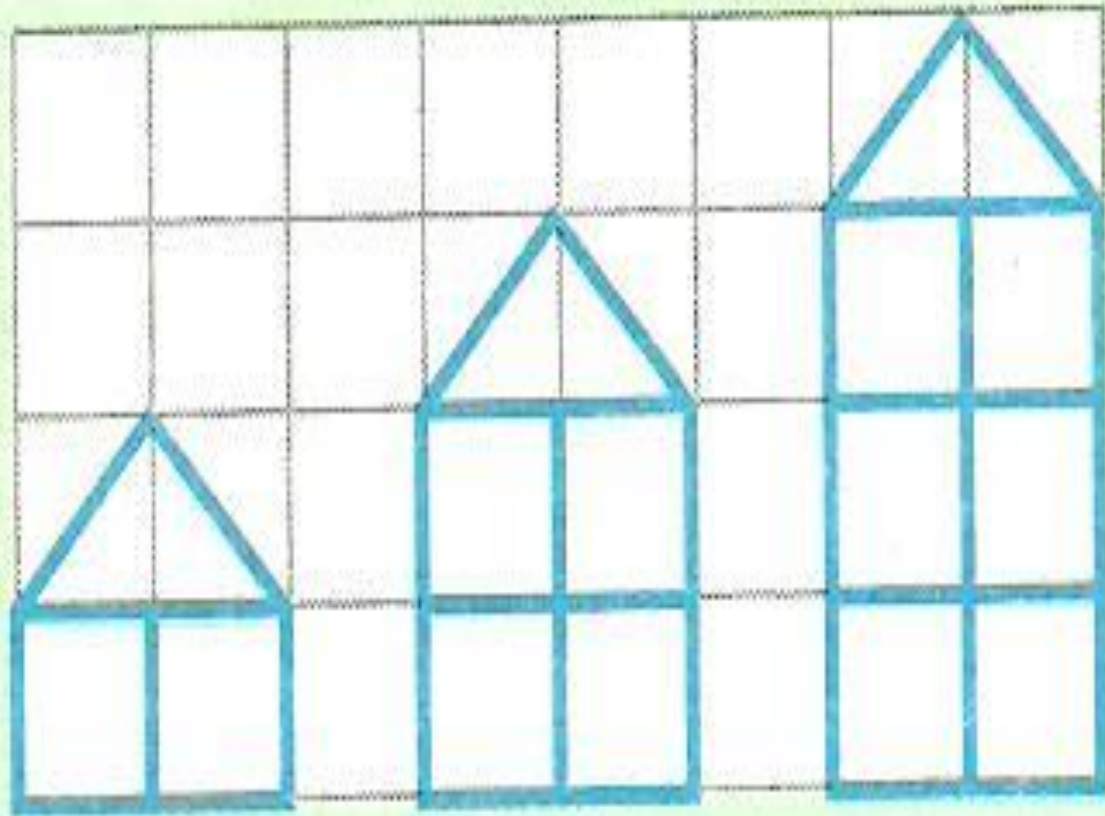
$3+2$

$6+2$

$5+2$

Найди значения остальных сумм.





Найди значения сумм по натуральному ряду чисел.

$1 + 3 \square \square$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

$6 + 2 \square \square$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

$3 + 4 \square \square$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...



Соедини каждую сумму с её вычислением и запиши значение суммы.

$2+3$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

$7+2$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

$6+1$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

$3+5$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 ...

