

Классная работа.

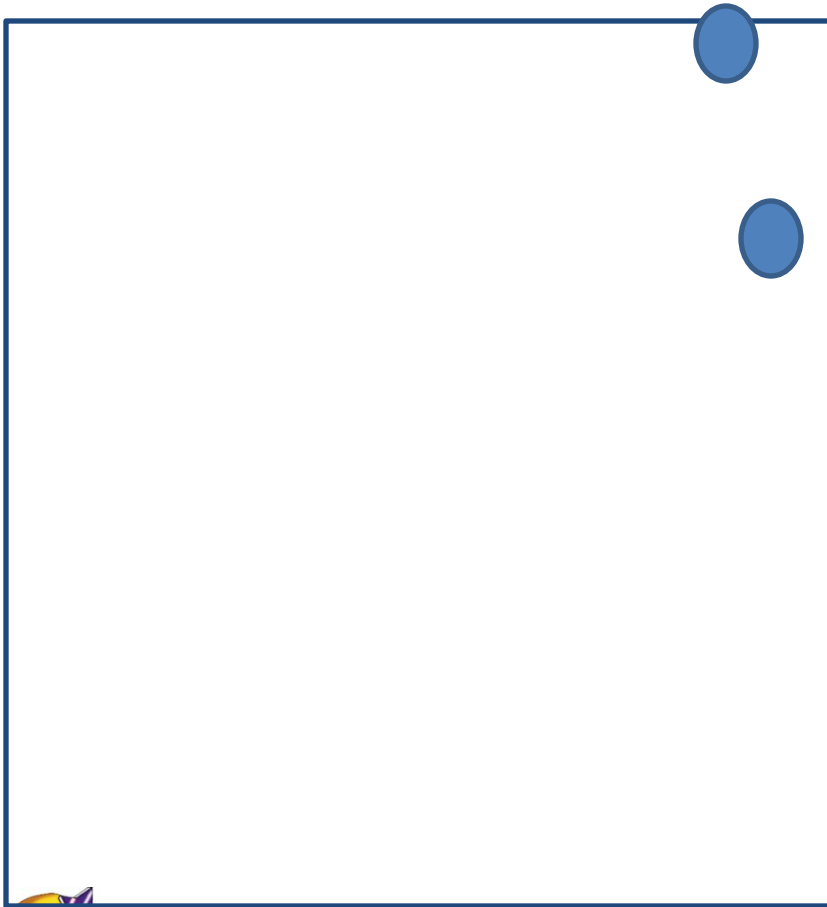
17 января.



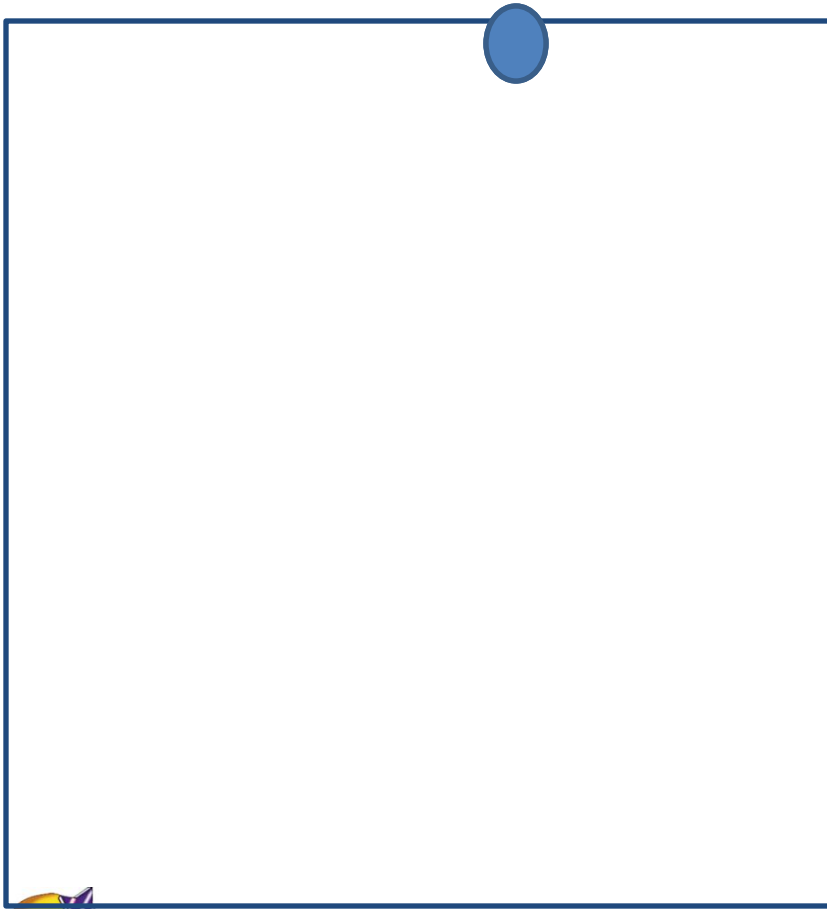
Минутка

ЧИСТОПИСАНИЯ.

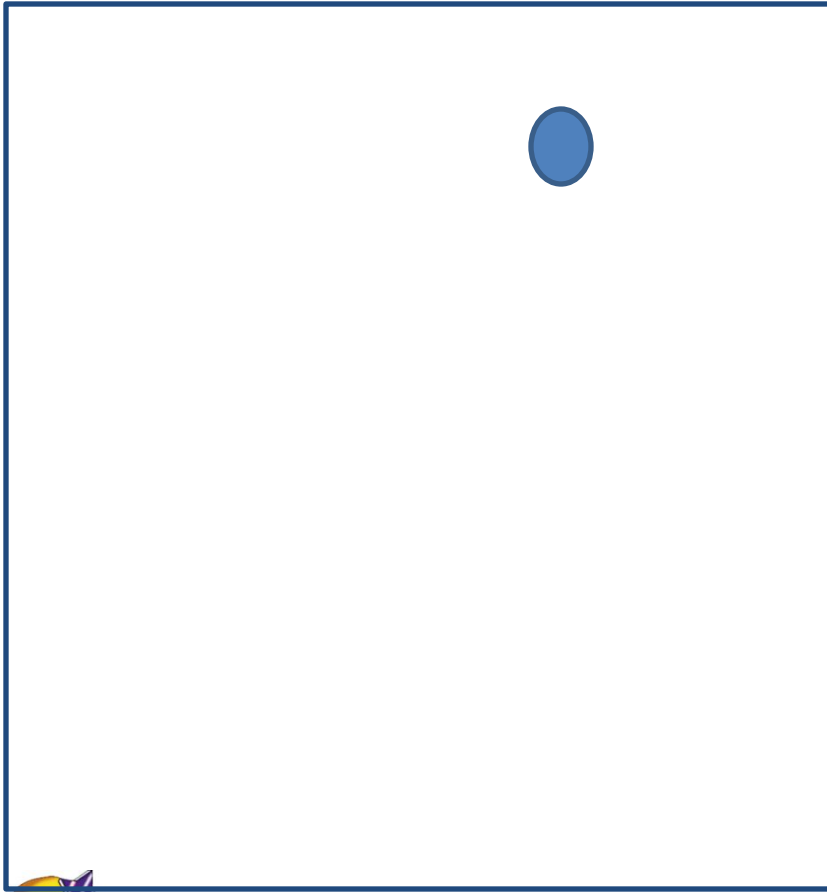




**Вилку как-то уронили,
Один зубчик отломали.
Вилка эта в целом мире
Называется "четыре".**



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



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

ДЕЙСТВИ

ПЛЮС

МИНУС

уменьшаемое

слагаемое

сумма

вычитание

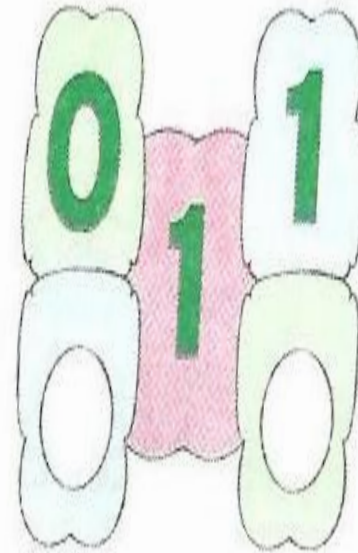
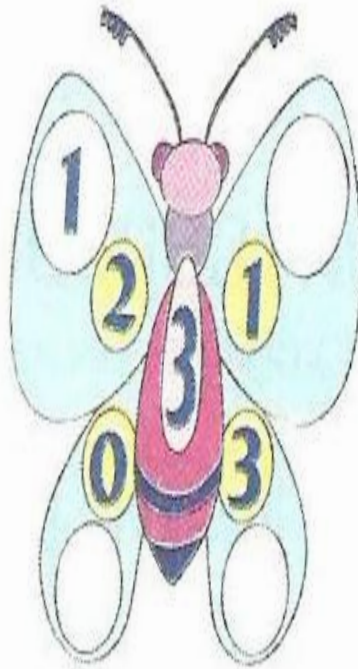
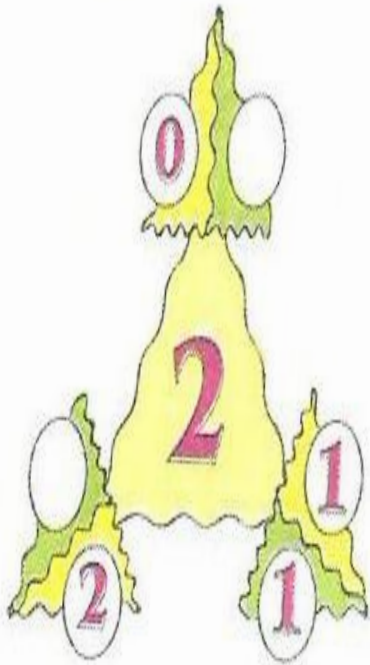
разность

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

$$4 + 0 = 4$$

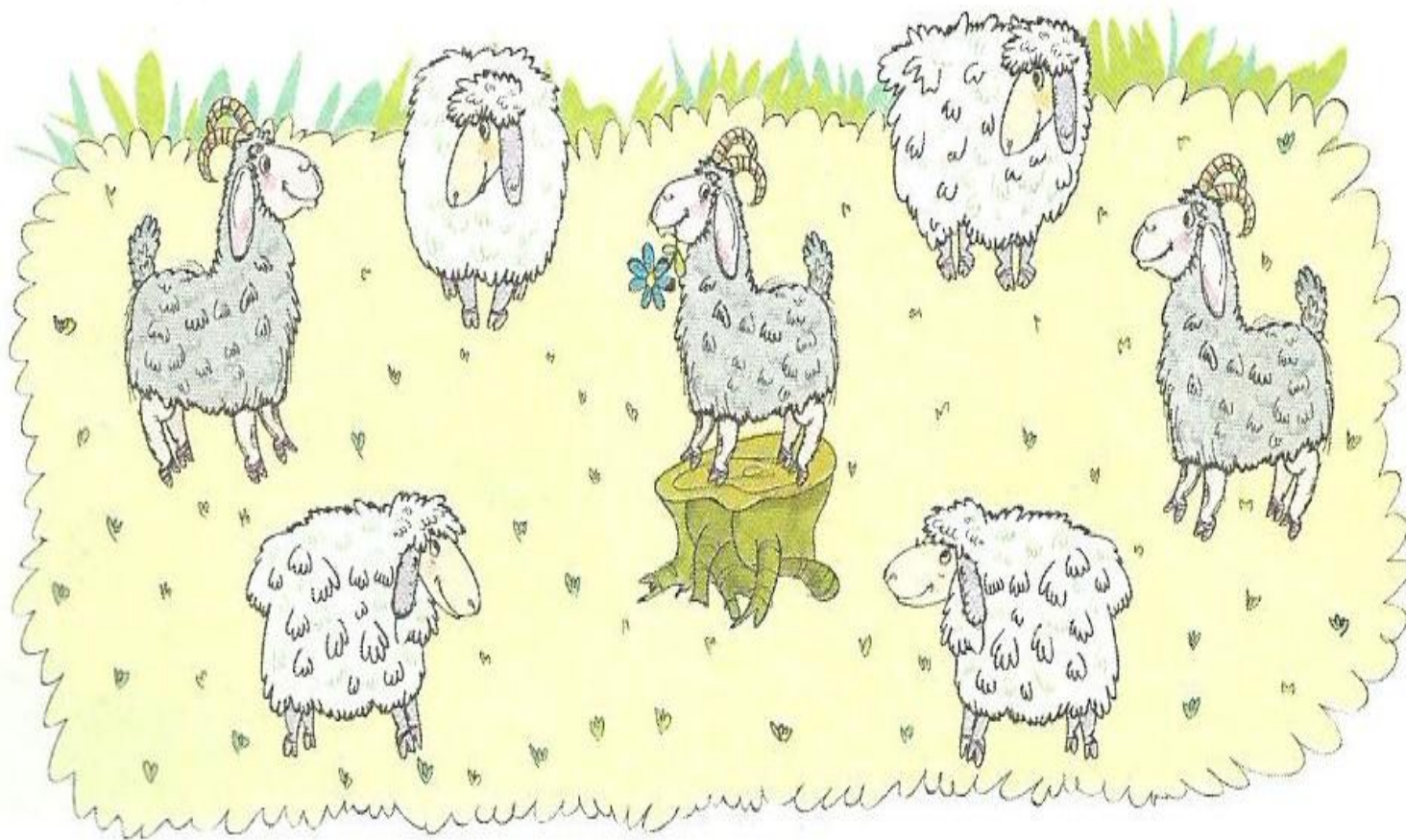
$$1 + 0 = 1$$

$$5 + 0 = 5$$

$$7 + 0 = 7$$



Составь математический рассказ





Значения каких сумм помогают найти схемы?



$4+1$

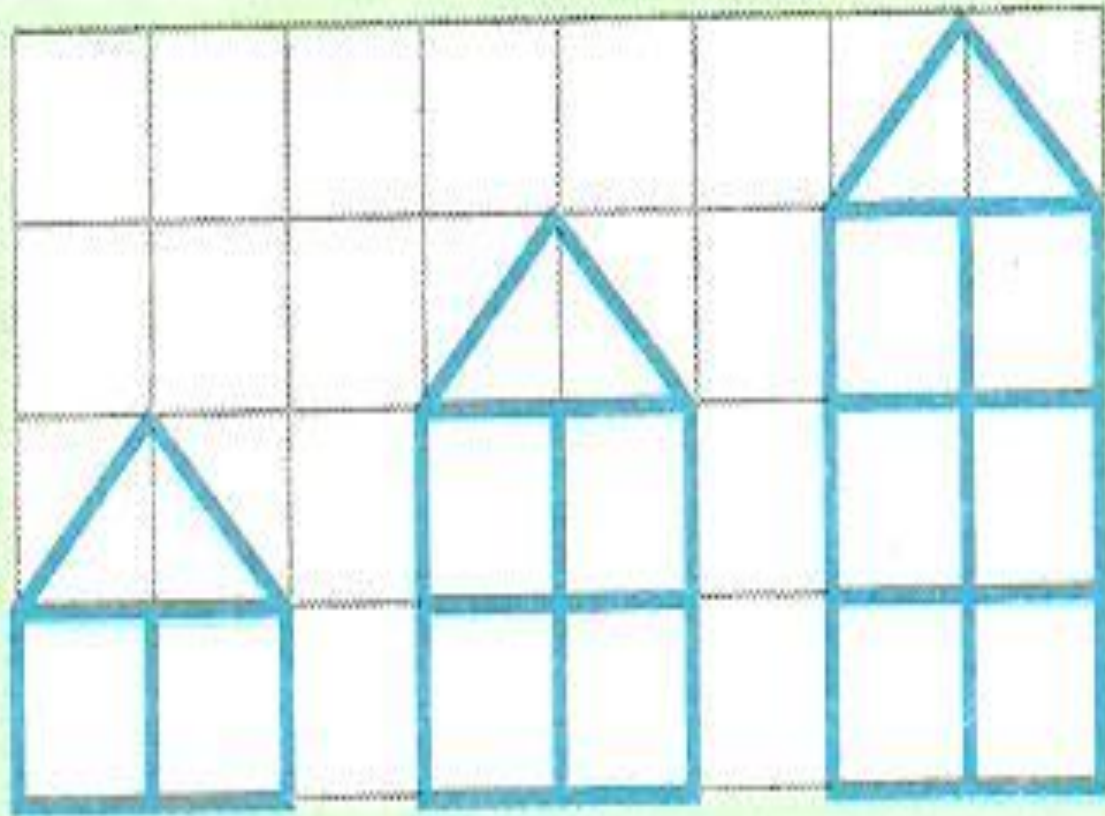
$3+2$

$6+2$

$5+2$

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 ...

