

Урок математики в 1 классе

Тема: Области и границы.



Учебник Л.Г.Петерсон
для 1 класса,
часть 1, урок 37

Учитель: Новикова Светлана Владимировна

«Заблудилось» число.

Восстановите порядок.

1 2 3 5 4 6 7 8 9 10

11 12 13 15 14 16 17 18 19 20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Установите закономерность:

1 3 2

1 4 1

2 2 ?

сумма 6

Игра: «День - ночь»

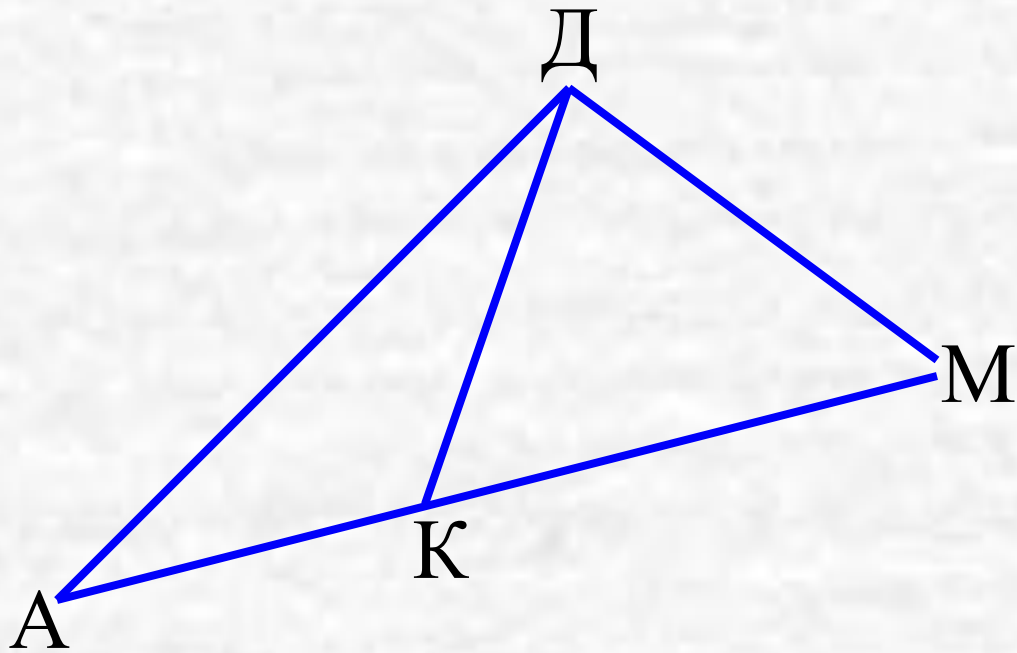
$$1 + 4 - 2 + 1 - 3 + 2 - 1 = \dots$$

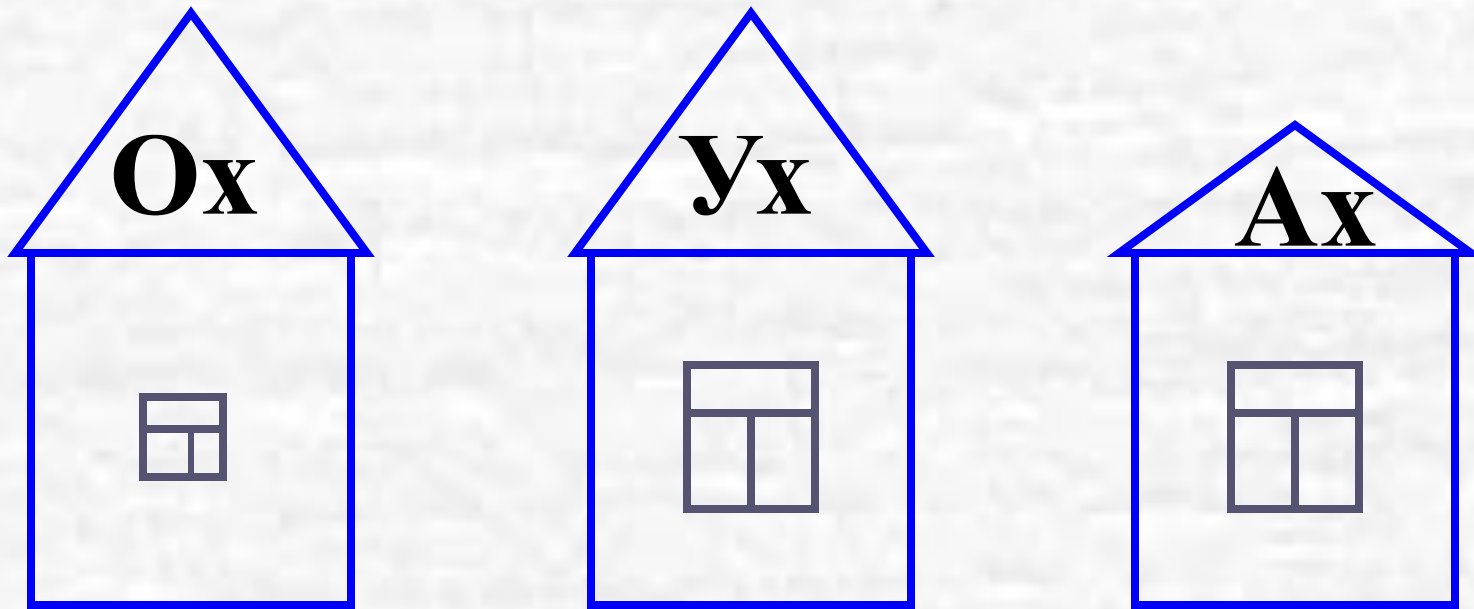
*Вставь знак в числовые равенства.
Объясни своё решение.*

$$6 * 1 = 5$$

$$3 * 3 = 6$$

$$3 * 2 = 5$$





**В трёх домиках живут Ах, Ух и Ох.
Ах и Ух живут в домиках с большим
окном. Ух и Ох живут в домиках с
высокой крышей.**

Кто в каком домике живёт?

▶ Чтобы найти целое, нужно
сложить части.

▶ Чтобы найти часть, нужно
из целого вычесть другую
часть.

$6-2+1-3=$ T

$4+1-4=$ A

$3+1+2-3=$ P

$\square + 1 = 6$ K

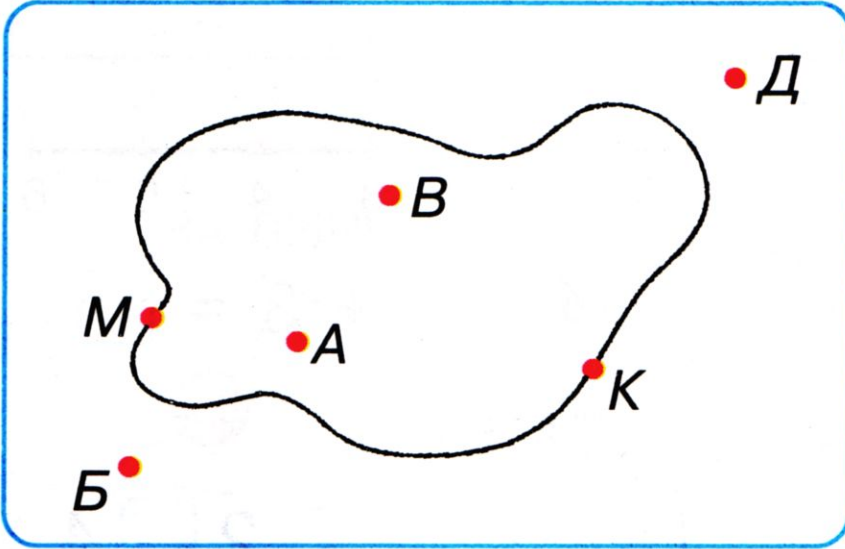
$5 - \square = 1$ A

K	A	P	T	A
---	---	---	---	---

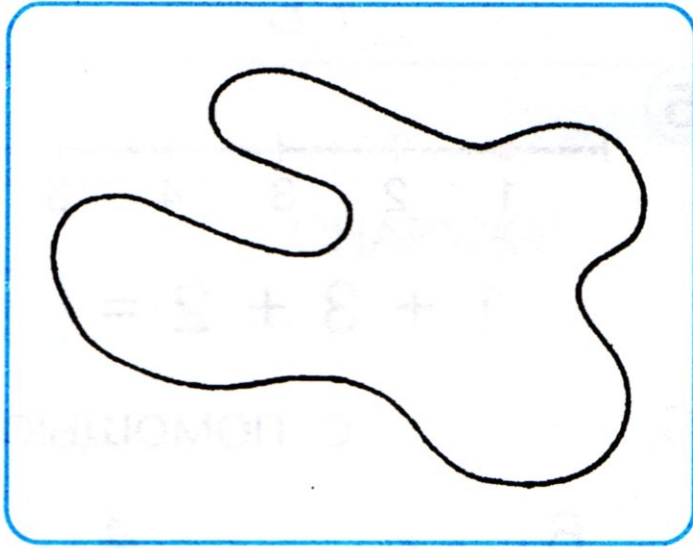
Оренбургская область.



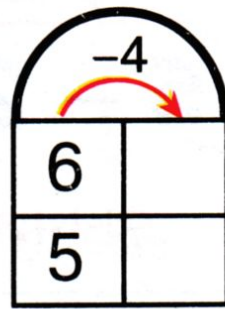
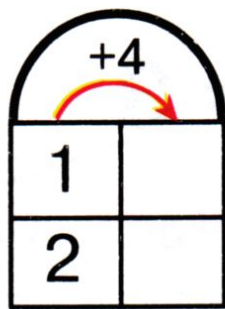
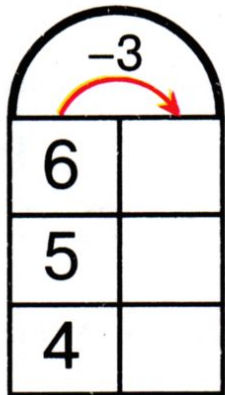
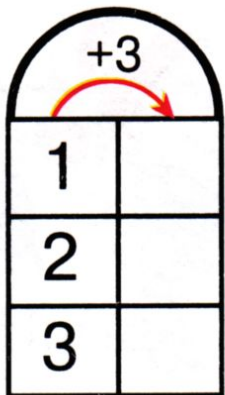
2



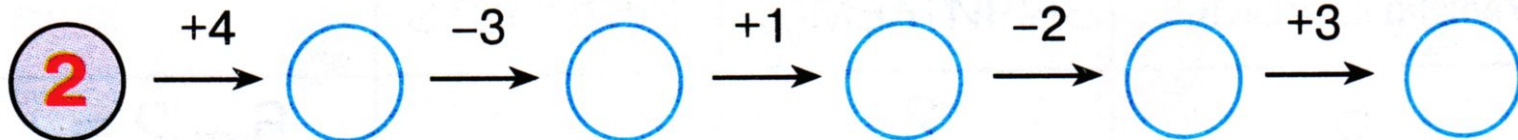
3



5

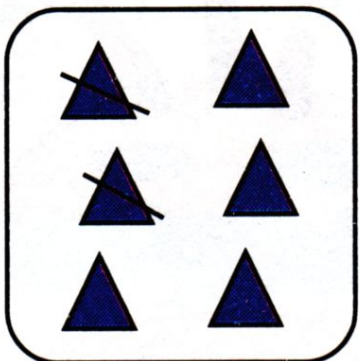


6

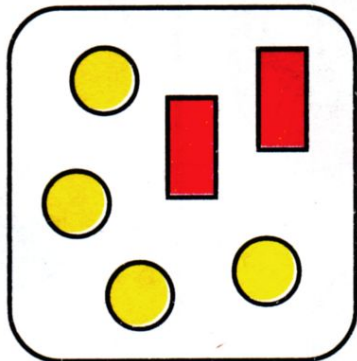


$$2 + 4 - 3 + 1 - 2 + 3 = \square$$

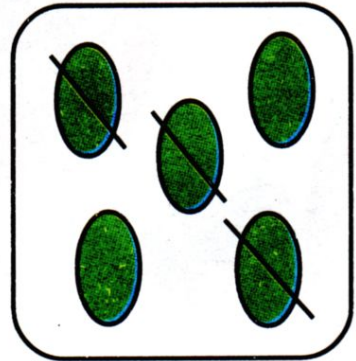
8



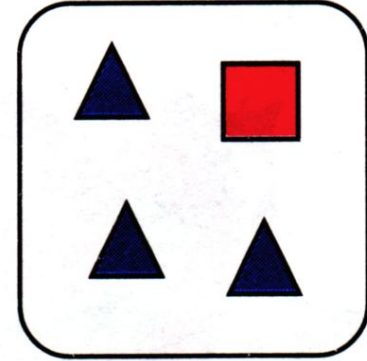
$$6 - 2 = \square$$



$$4 + 2 = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$

7 Найди ошибки:

$$3 + 2 = 5$$

$$6 - 4 = 2$$

$$5 + 1 = 4$$

$$4 - 3 = 1$$

$$3 + 3 = 6$$

$$6 - 1 = 5$$

$$3 < 5$$

$$4 > 6$$

$$6 > 1$$





МОЛОДЦЫ !

