

ПУТЕШЕСТВИЕ ПО ОКЕАНУ ЗНАНИЙ



Остров «ЧИСЛА и ЦИФРЫ»



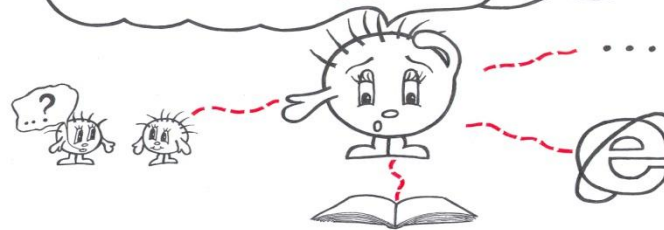
I шаг

Чего я не знаю?



II шаг

Сам найду способ



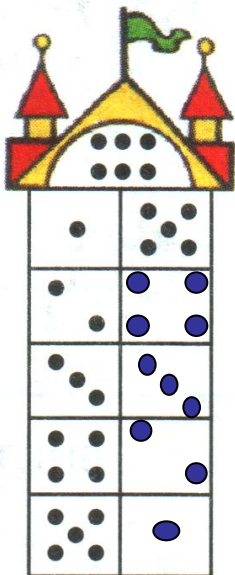


Знание лучше богатства!

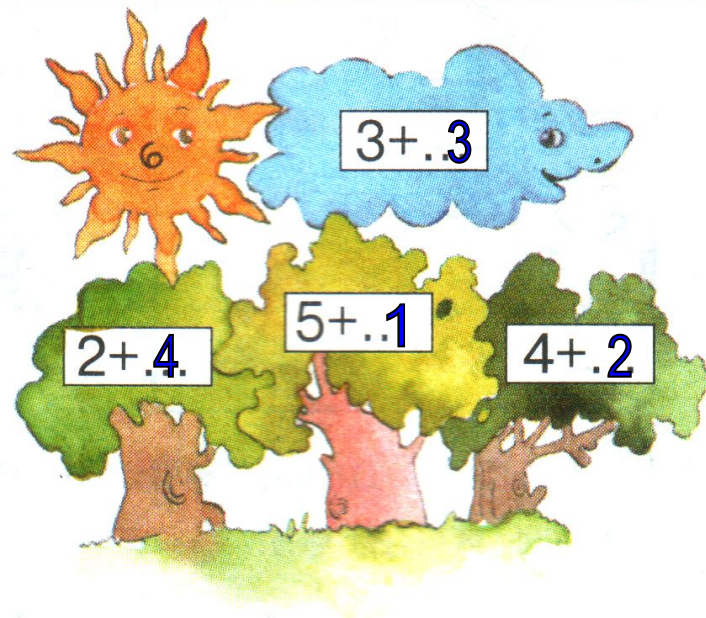


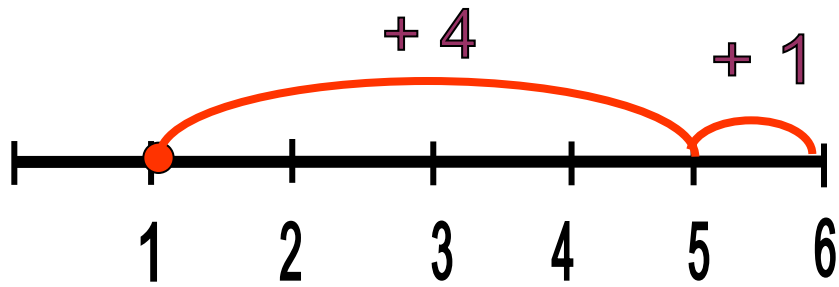


1 Дополни до шести:

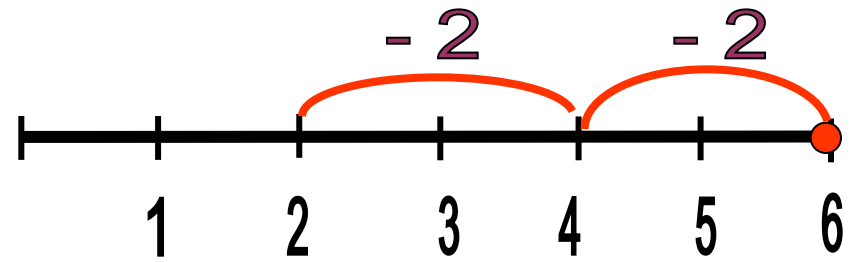


6	
1	5
2	4
3	3
4	2
5	1





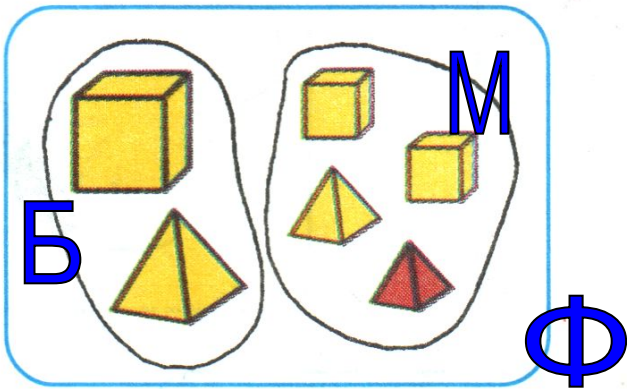
$$1 + 4 + 1 = \square$$



$$6 - 2 - 2 = \square$$

Составь равенства по рисункам:

а)



$$Б + М = Ф$$

$$М + Б = Ф$$

$$Ф - Б = М$$

$$Ф - М = Б$$

$$2 + 4 = 6$$

$$4 + 2 = 6$$

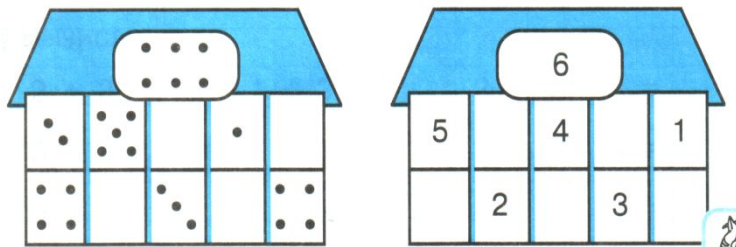
$$6 - 2 = 4$$

$$6 - 4 = 2$$

Самостоятельная работа №1

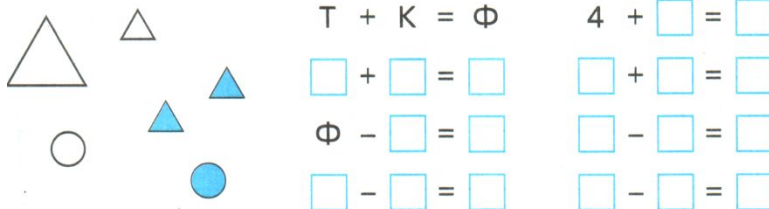
1.

“Засели” домики:



2.

Разбей на части по форме и допиши равенства:



3.

Проведи стрелки и запиши ответ:

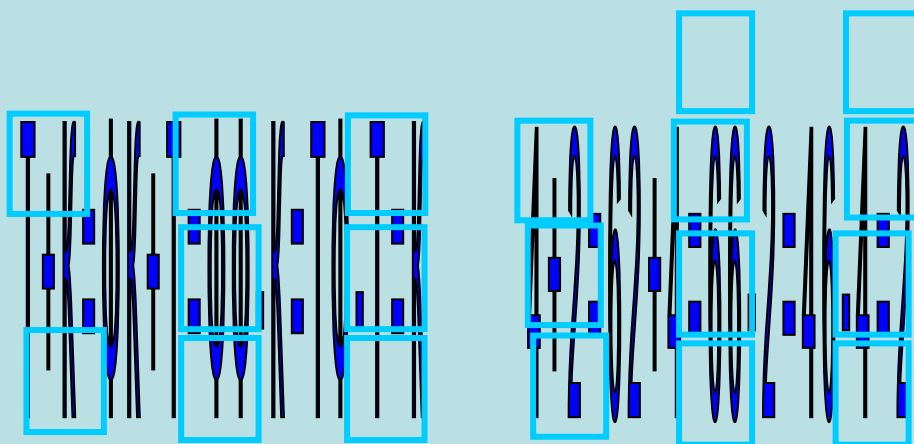
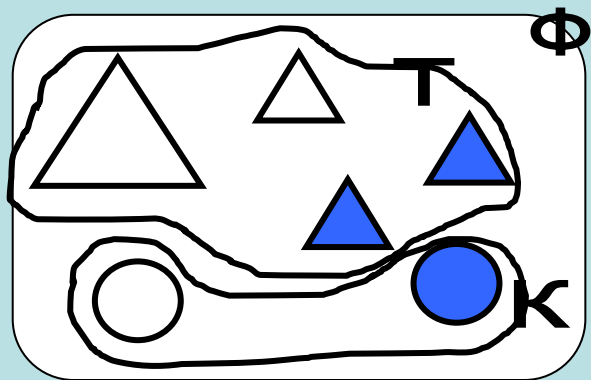
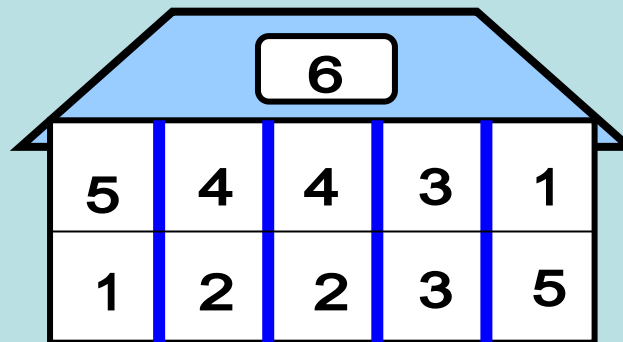
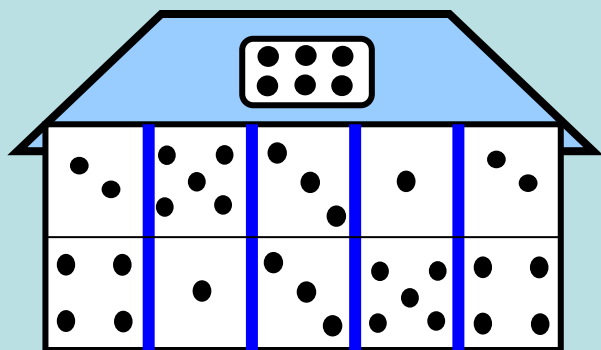


4*.

Что надо написать дальше?

1 2 2 3 3 3

Образец для самопроверки самостоятельной работы №1



$$1 + 5 = 6$$

$$6 - 2 - 1 = 3$$

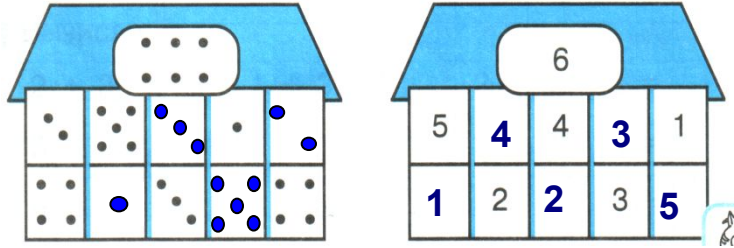
**Мама – белка для детишек
Принесла из леса шишек.
Сразу все не отдала,
По одной всего дала.
Старшему - еловую,
Среднему - сосновую,
Младшему - кедровую.
Скажите, детишки,
Сколько бельчат съели по шишке?**



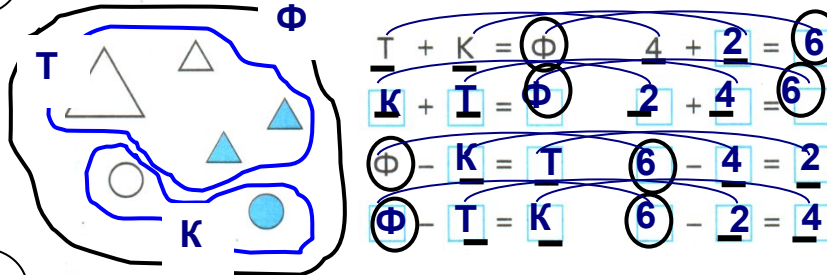
- Какую шишку получил старший сын?**
- А младший?**
- Какую шишку съел средний брат?**

Подробный образец самостоятельной работы №1

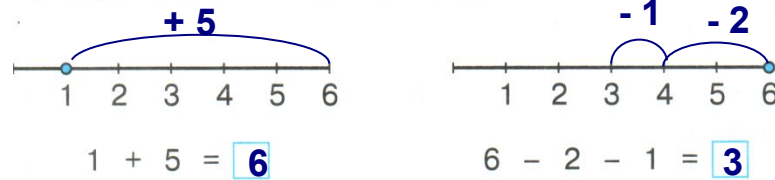
1. "Засели" домики:



2. Разбей на части по форме и допиши равенства:



3. Проведи стрелки и запиши ответ:



4*.

Что надо написать дальше?

1 2 2 3 3 3 4 4 4 4 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6

Дополнительные задания:

~~МОЛОКО~~

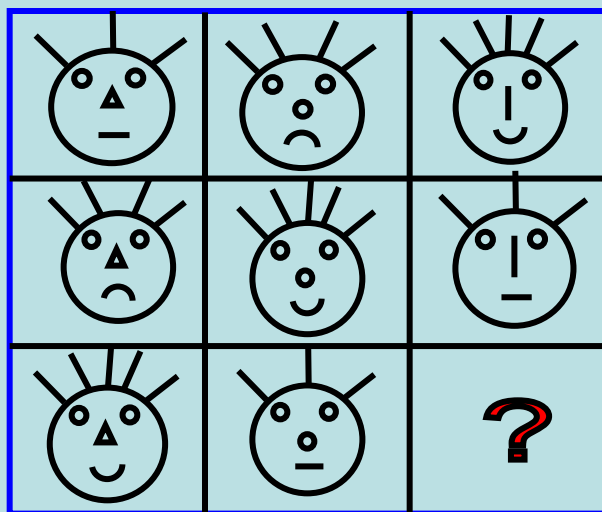
~~ТВОРОГ~~

~~ЙОГУРТ~~

$6 - 1 = \square$

$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

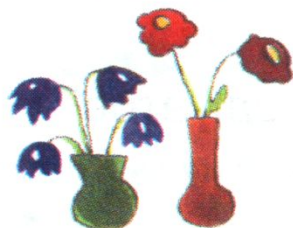


Задания для тренировки:

2 Составь выражения:



$$1 + 5$$

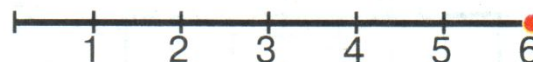


На какие ещё части можно разбить 6 цветков?

3

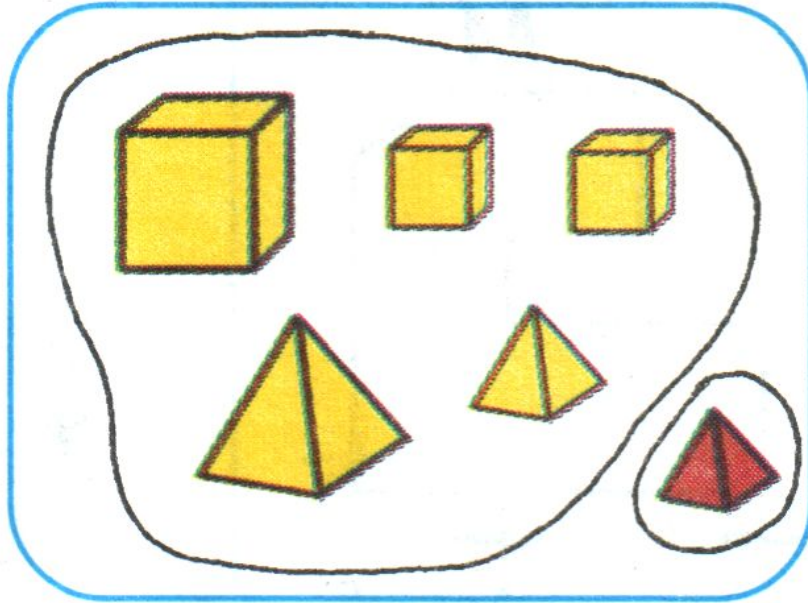


$$2 + 3 + 1 = \square$$



$$6 - 3 - 2 = \square$$

6)



$$5 + 1 = \square$$

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

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

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

Образец для проверки заданий для тренировки:

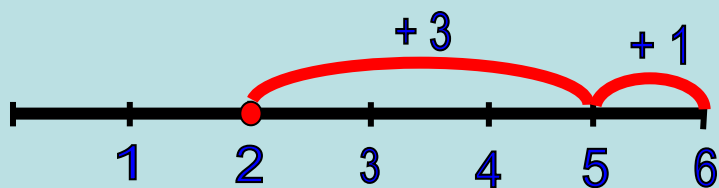
$$2 + 4$$

$$3 + 3$$

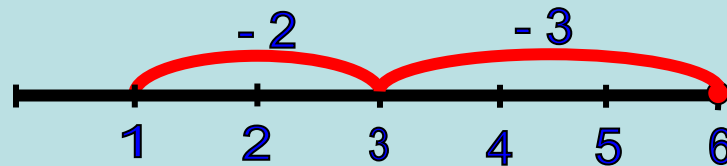
$$4 + 2$$

$$5 + 1$$

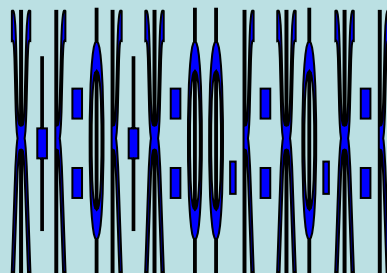
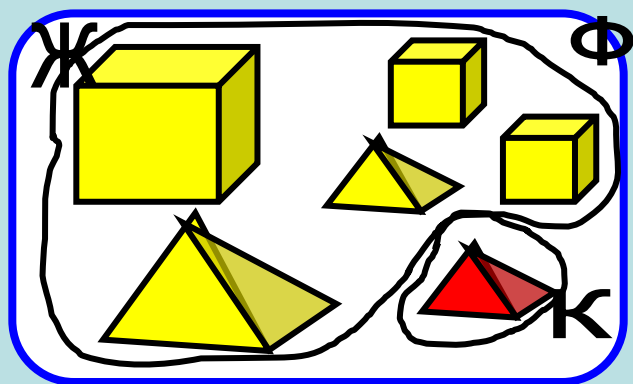
$$2 + 1 + 3$$



$$2 + 3 + 1 = 6$$



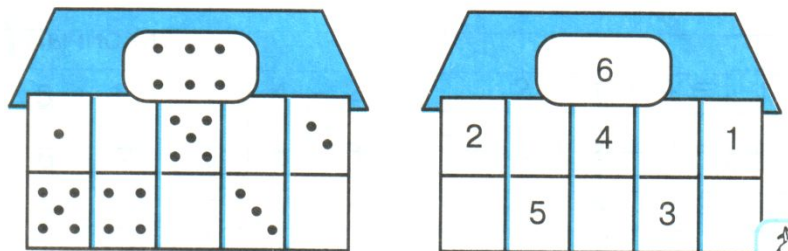
$$6 - 3 - 2 = 1$$



Самостоятельная работа №2

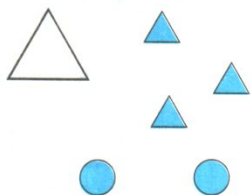
1.

“Засели” домики:



2.

Разбей на части по цвету и допиши равенства:



$$С + Б = Ф$$

$$5 + \square = \square$$

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

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

$$Ф - \square = \square$$

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

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

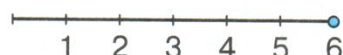
$$\square - \square = \square$$

3.

Проведи стрелки и запиши ответ:



$$3 + 3 = \square$$



$$6 - 3 - 1 = \square$$

Образец для проверки дополнительных заданий:

~~МОЛОКО~~

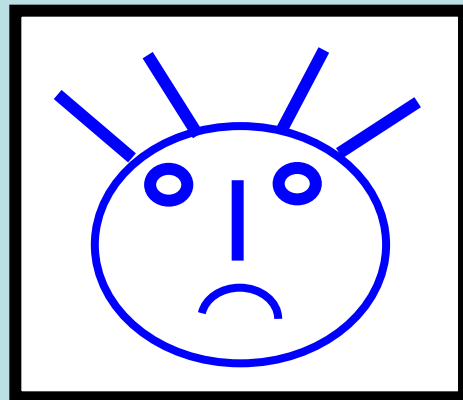
$$6 - 1 = 5$$

~~ТВОРОГ~~

$$6 - 2 = 4$$

~~ЙОГУРТ~~

$$6 - 4 = 2$$





РЕФЛЕКСИЯ

Что нового вы узнали?

Какие задания вам понравились больше?

Какие задания были для вас самыми трудными?

Оцените себя.

У меня все получилось.

Я хорошо отвечал.

Я правильно выполнил все задания.

А у кого грустное настроение? Почему?

У меня не все получилось.

Я не смог выполнить все задания правильно.

