

# Десять братьев. « Состав числа 10»

Подготовила: учитель начальных классов  
Нагаева Фаниса Равиловна  
МБОУ СОШ с. Исмагилово  
Республики Башкортостан

# Зима

а



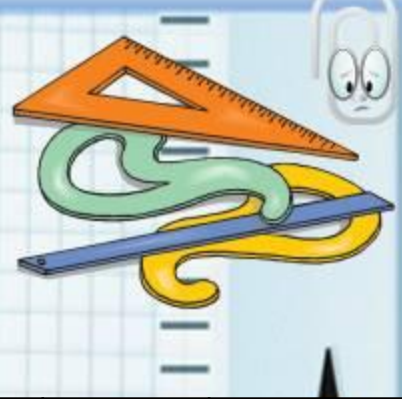


4

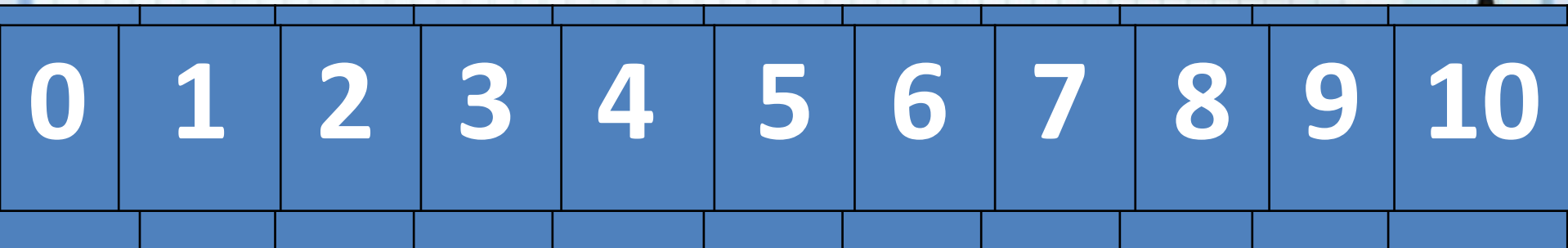
8

6 10

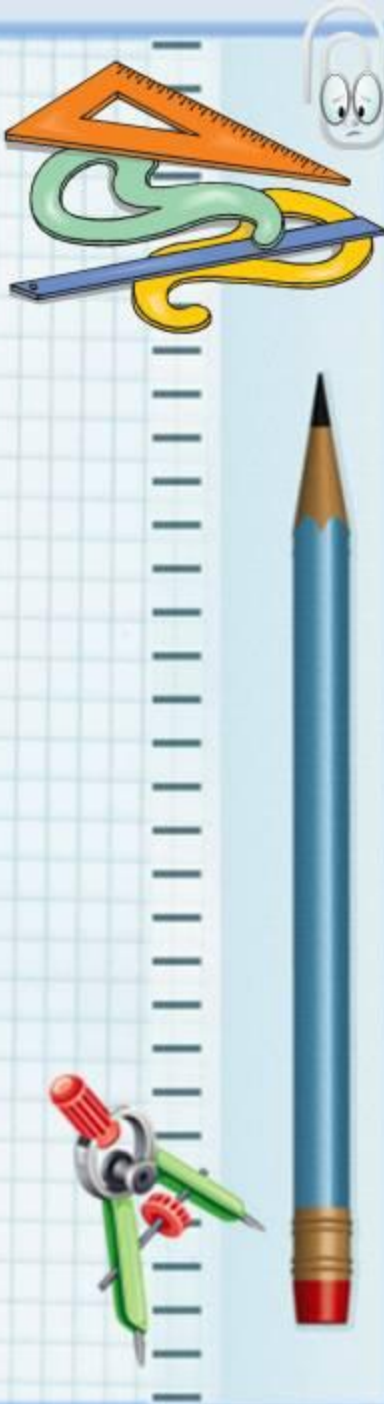
2



# Проверка



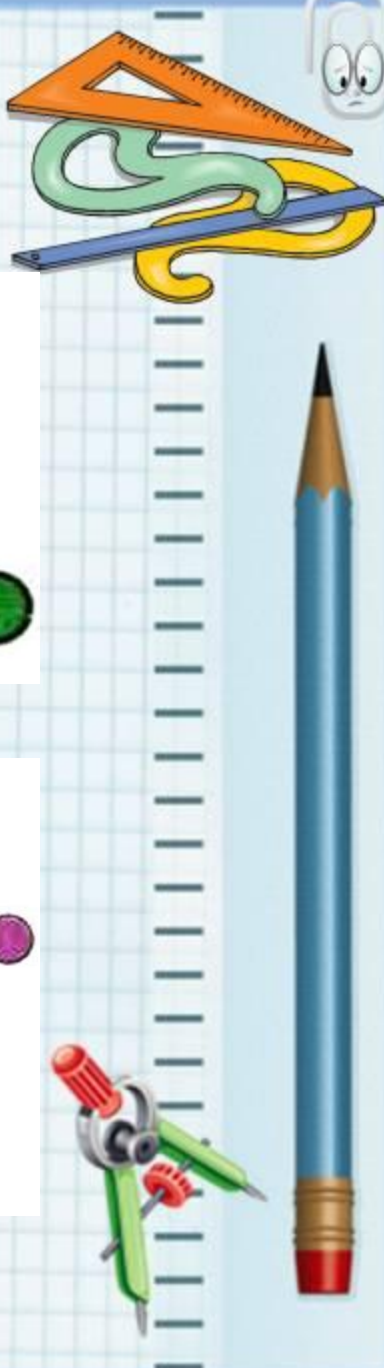
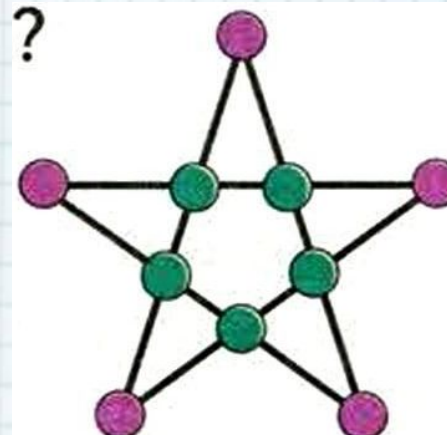
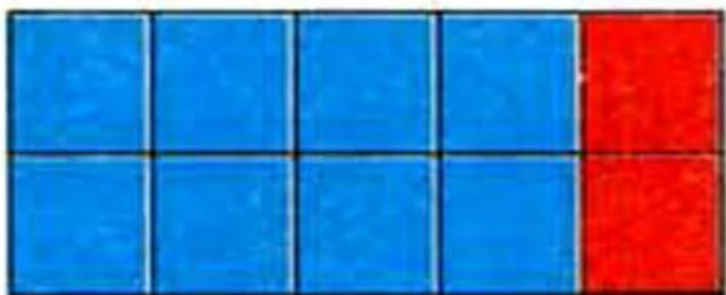
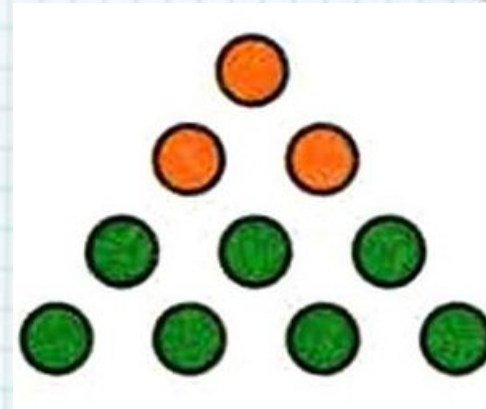
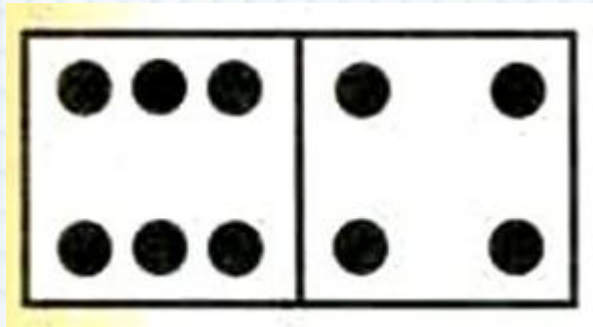
# Узнать ...

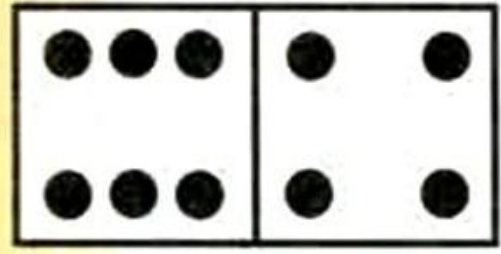


# ДЕСЯТЬ

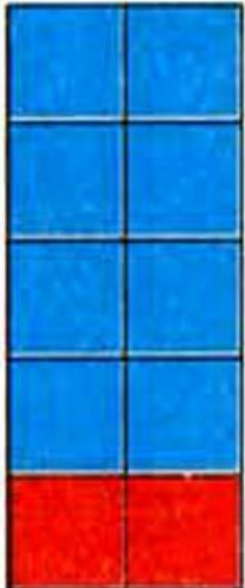


## 2 тур «Запиши равенства»



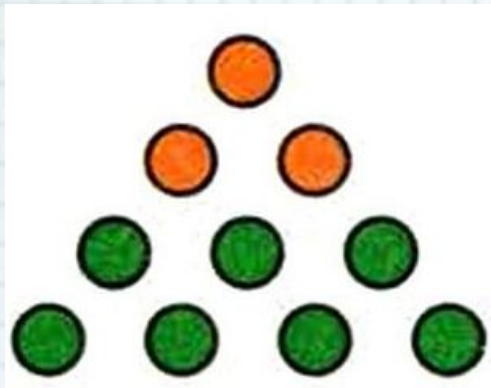


- $6 + 4 = 10$
- $4 + 6 = 10$
- $10 - 4 = 6$
- $10 - 6 = 4$

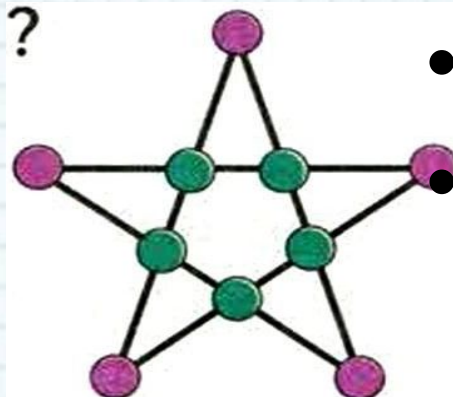


- $8 + 2 = 10$
- $2 + 8 = 10$
- $10 - 2 = 8$
- $10 - 8 = 2$

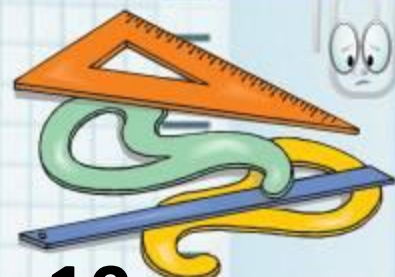
## Проверка



- $3 + 7 = 10$
- $7 + 3 = 10$
- $10 - 3 = 7$
- $10 - 7 = 3$



- $5 + 5 = 10$
- $10 - 5 = 5$

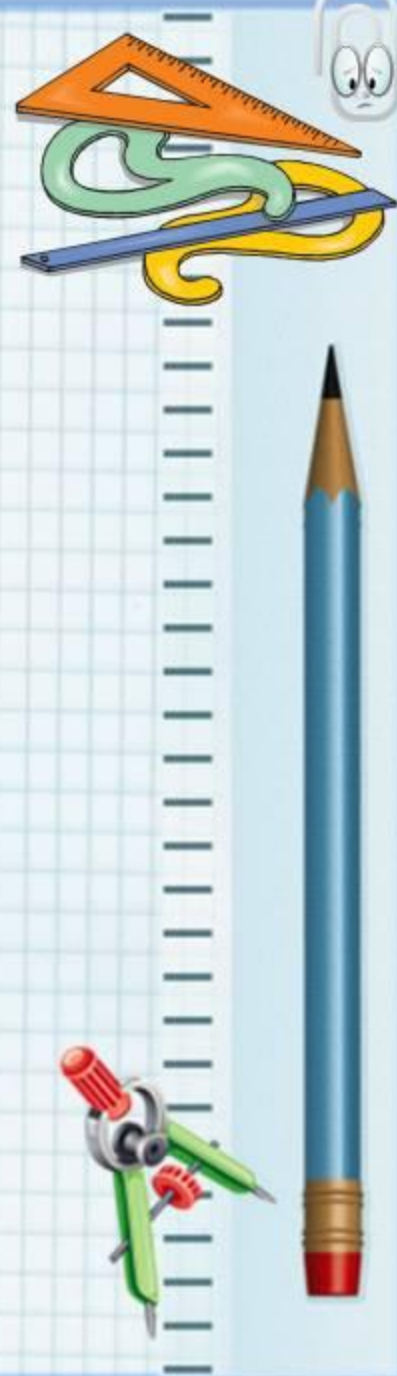


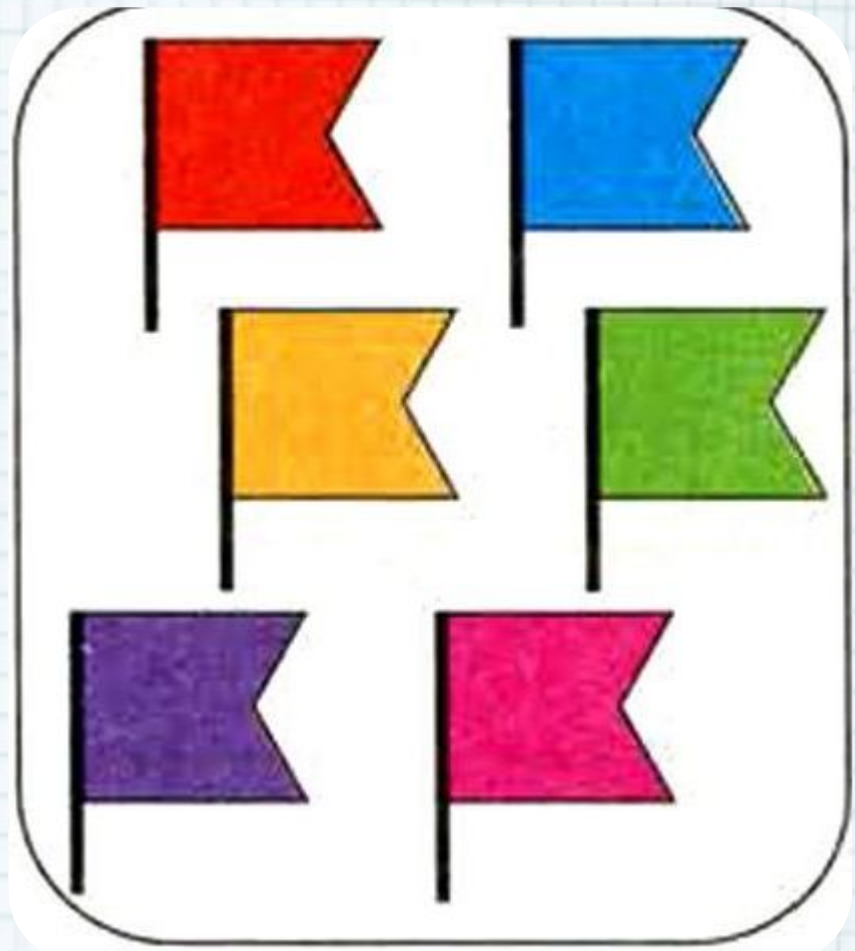
# «Называй, не зевай!

## До 10 дополняй!»



$$5 + 5 = 10$$





$$6 + 4 = 10$$





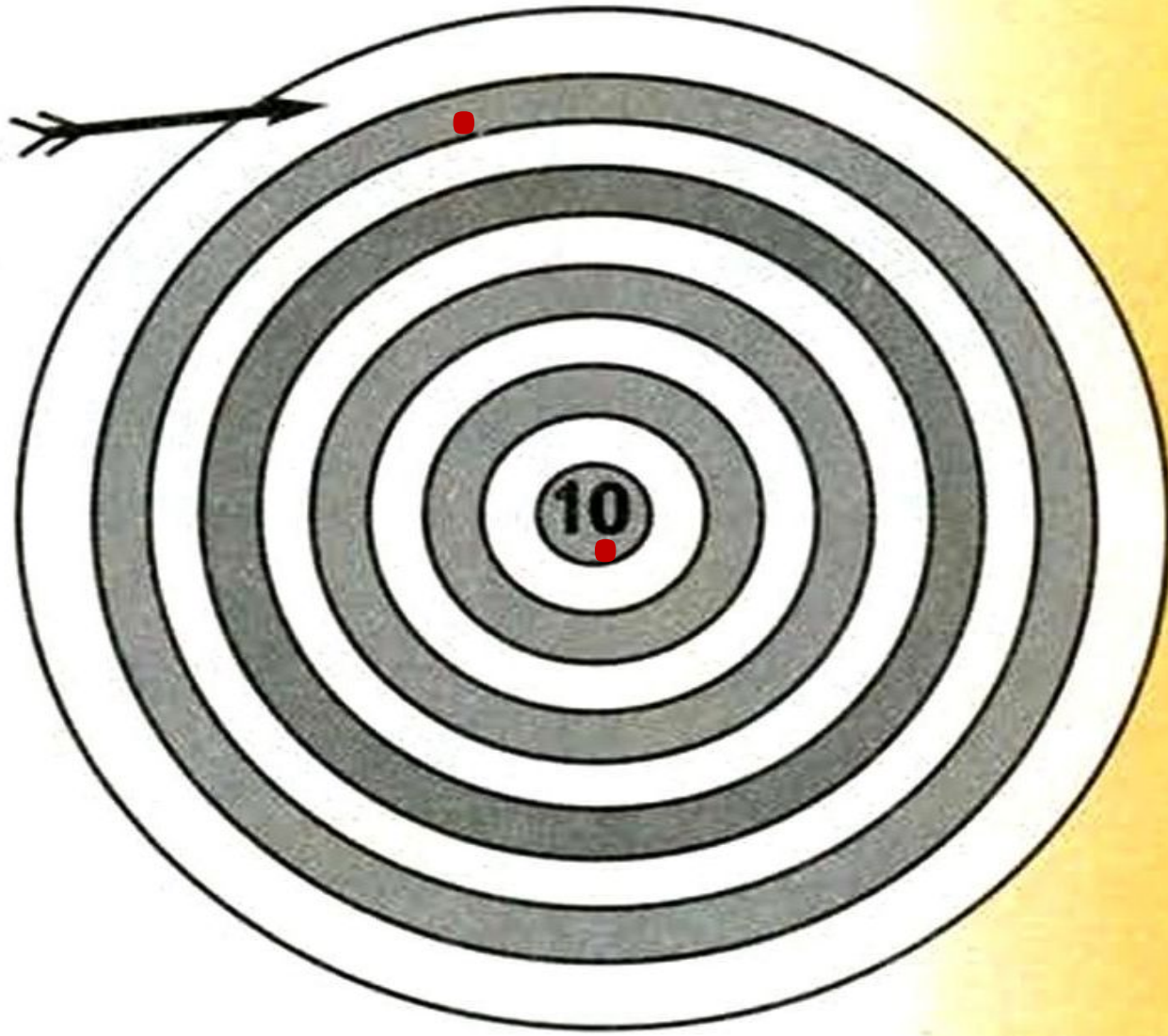
$$4 + 6 = 10$$





$$3 + 7 = 10$$



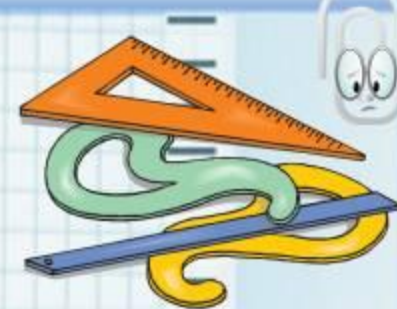


$$1 + 9 =$$



# Набери 10 очков

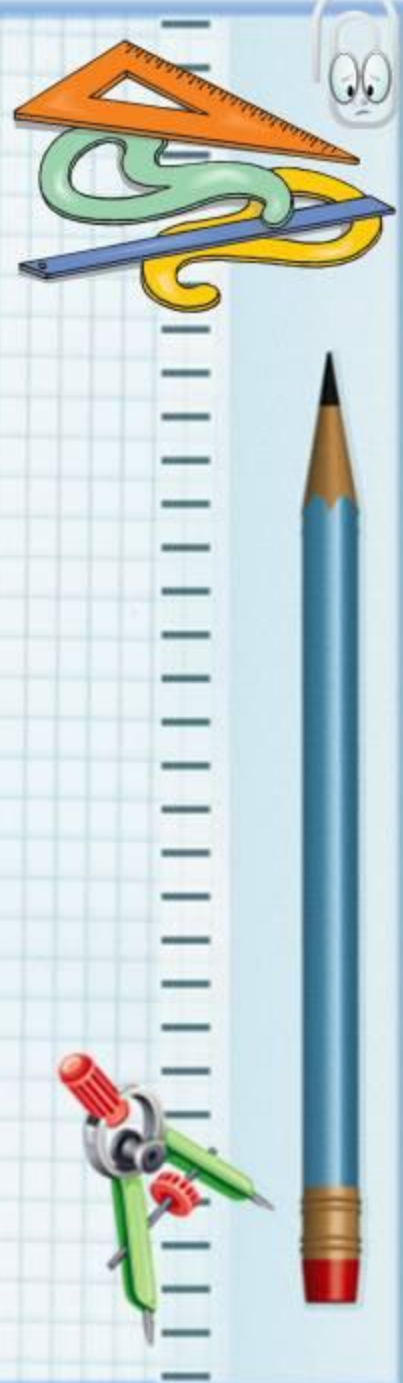
РТ с.55 № 6



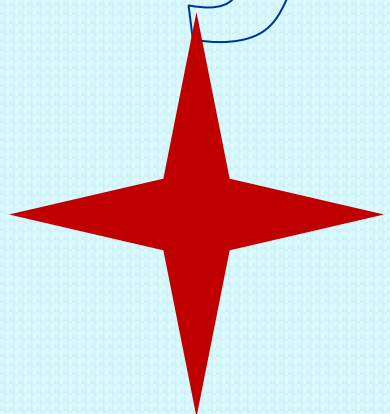
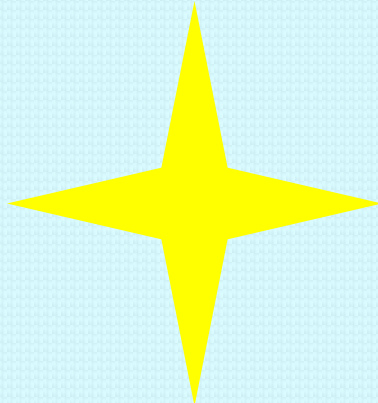
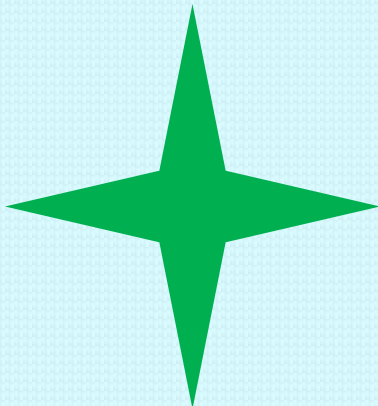
1-й выстрел	1	2	3	4	5
2-й выстрел	9	8	7	6	5
Сумма очков	10	10	10	10	10



- Сегодня я узнал...
- Теперь я умею...



Спасибо  
за работу!



# ВЫЧИСЛИТЕ

РОМБИКИ

ЛУЧИКИ

КУБИКИ

$9 + 1 = \dots$

$2 + 2 = \dots$

$1 + 2 = \dots$

$8 + 1 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$2 + 3 = \dots$

$1 + 7 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$3 + 4 = \dots$

$1 + 9 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

$9 - 1 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$10 - 9 = \dots$

$10 - 1 = \dots$

$2 + 1 = \dots$

$9 - 8 = \dots$

$8 - 1 = \dots$

$5 + 4 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

$7 - 1 = \dots$

$3 + 2 = \dots$

$7 - 6 = \dots$

# ПРОВЕРКА

## РОМБИКИ

$9 + 1 = 10$

$8 + 1 = 9$

$1 + 7 = 8$

$1 + 9 = 10$

$9 - 1 = 8$

$10 - 1 = 9$

$8 - 1 = 7$

$7 - 1 = 6$

## ЛУЧИКИ

$2 + 2 = 4$

$3 + 3 = 6$

$4 + 4 = 8$

$5 + 5 = 10$

$4 + 3 = 7$

$2 + 1 = 3$

$5 + 4 = 9$

$3 + 2 = 5$

## КУБИКИ

$1 + 2 = 3$

$2 + 3 = 5$

$3 + 4 = 7$

$4 + 5 = 9$

$10 - 9 = 1$

$9 - 8 = 1$

$8 - 7 = 1$

$7 - 6 = 1$

## Интернет-ресурсы:

Линейки <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356205.png>

Лист в клеточку <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356208.png>

Скрепка [http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0\\_8f975\\_cc74afe5\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0_8f975_cc74afe5_S)

Циркуль [http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0\\_cd1e6\\_7c1b8dea\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0_cd1e6_7c1b8dea_S)

