

# Занятие по внеурочной деятельности

Пиминова Алена Александровна



- Взлетел в ракете русский парень
- Был первым в космосе Гагарин...
- Всю землю видел с высоты.
- Каким по счету будешь ты?

В. Орлов.

Собери ракету



**1 . Расположите лист горизонтально.**



**2. Выберите квадрат не синего и не зеленого цвета, наклейте его в середину листа.**

**3. Возьмите квадрат зеленого цвета, наклейте его справа от квадрата красного цвета .**



**4. Возьмите квадрат синего цвета, наклейте слева от квадрата красного цвета .**

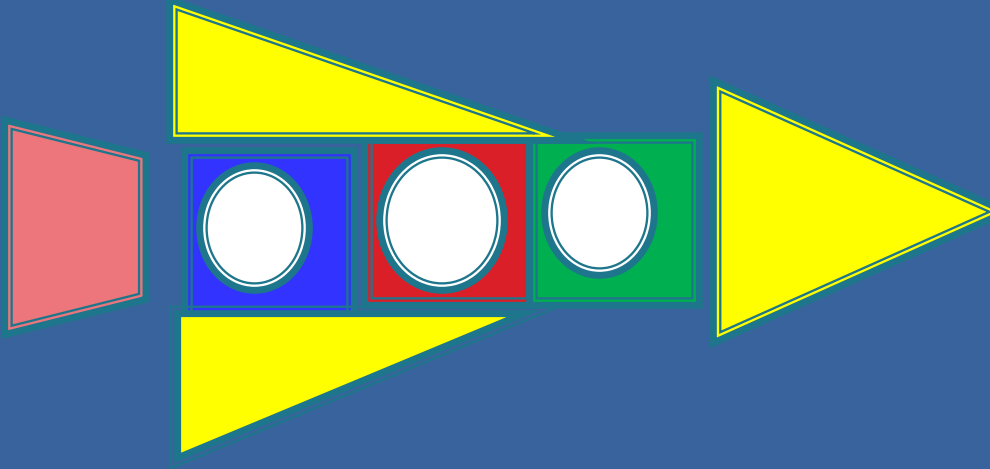
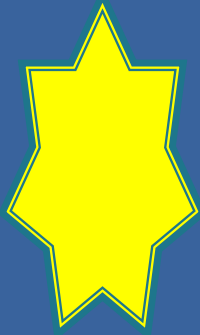
**5. Возьмите два прямоугольных треугольника, Один треугольник наклейте над квадратами красного и синего цвета.,**

**а другой треугольник под квадратами красного и синего**

**цвета.**  
**6. Возьмите равносторонний треугольник , наклейте его справа от квадрата зеленого цвета.**

**7. Остальные фигуры расположите самостоятельно**





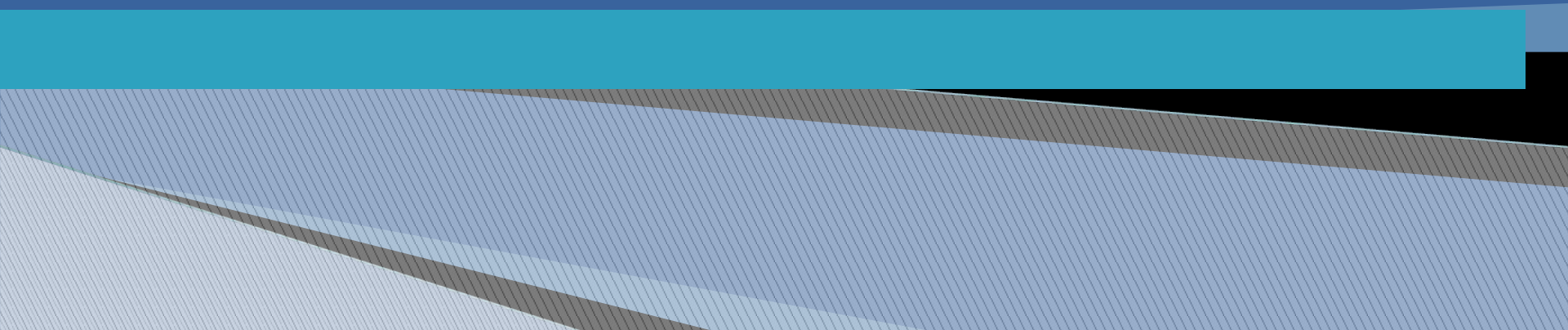
# Физминутка

- Чтобы в космос полететь, надо многое уметь.
- Быть здоровым не лениться, в школе хорошо учиться.
- И зарядку каждый день будем делать – нам не лень!
- Влево, вправо повернуться о опять назад вернуться,
- Приседать, поскакать и бежать, бежать, бежать.
- А потом все тише, тише походить – и сесть опять.

**Для того что бы полететь  
в космос нужно много знать  
и уметь!  
Давайте проверим  
ваши знания!**



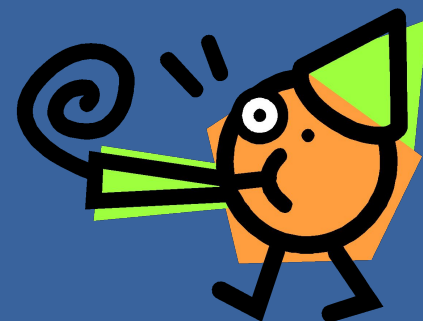
# Игра «Знатоки».





**ВНИМАНИЕ!**

**Для начала  
познакомимся с  
условиями игры.**



## Побеждает та, которая набирает наибольшее количество очков.

- Вести себя спокойно.
- Не выкрикивать.
- Быть терпеливыми.
- Не говорить всем сразу.
- Каждому необходимо активно участвовать в работе группы.
- Работать дружно: быть внимательным друг к другу, вежливым, не отвлекаться на посторонние дела, не мешать друг другу, вовремя оказывать помощь, выполнять указания старшего.
- Нужно уметь договариваться.
- Нужно слушать и понимать друг друга.
- Своевременно выполнять задание: следить за временем, доводить начатое дело до конца.

<b>Решай-ка</b>	<b>Космические загадки</b>	<b>Верно ? Неверно?</b>	<b>Волшебные палочки</b>	<b>Самый быстрый!</b>
<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>
<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>10</u>
<u>15</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>15</u>
<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>20</u>



**Ручка дороже карандаша на 15  
рублей. На сколько рублей 5  
ручек стоят дороже 5  
карандашей?**

75 рублей

табло

**Шнур 12 метров разрезали на 3 равные по длине части. Сколько разрезов пришлось для этого сделать?**

# 2 разреза

табло

**У Незнайки было пять целых  
груш, шесть половинок да  
восемь четвертинок. Сколько  
груш было у Незнайки?**



**10** груш

табло

**Когда Буратино врет, его нос  
удлиняется на 6 см. Когда он  
говорит правду, его нос  
становится короче на 2 см.  
Утром длина его носа была 9  
см. За день он три раза соврал  
и два раза сказал правду.  
Какой длины стал нос у  
Буратино к вечеру?**

23cm

табло

- ▣ Он космос покоряет,  
Ракетой управляет,  
Отважный, смелый астронавт  
Зовется просто ...

# КОСМОНАВТ

табло

**С земли взлетает в облака,  
Как серебристая стрела,  
Летит к другим планетам  
Стремительно...**

ракета

табло

Он вокруг Земли плывет  
И сигналы подает.  
Этот вечный путник  
Под названием...



# СПУТНИК

табло

**Когда ты в космосе, мой друг,  
Творятся чудеса вокруг.  
Паришь ты – вот так новость,  
Ведь это...**

# НЕВЕСОМОСТЬ

табло

**В числе 824 цифра 8  
обозначает количество  
сотен?**

Верно .

табло

**Если число 900 уменьшить  
на 2, то получится 899.**

Неверно.

табло

**Число 283 можно**

**представить в виде суммы  
разрядных слагаемых так :**

$$2+80+300.$$



Неверно.

табло

**Если к 2 десяткам прибавить 6 сотен, то получится 260.**

Неверно.

табло

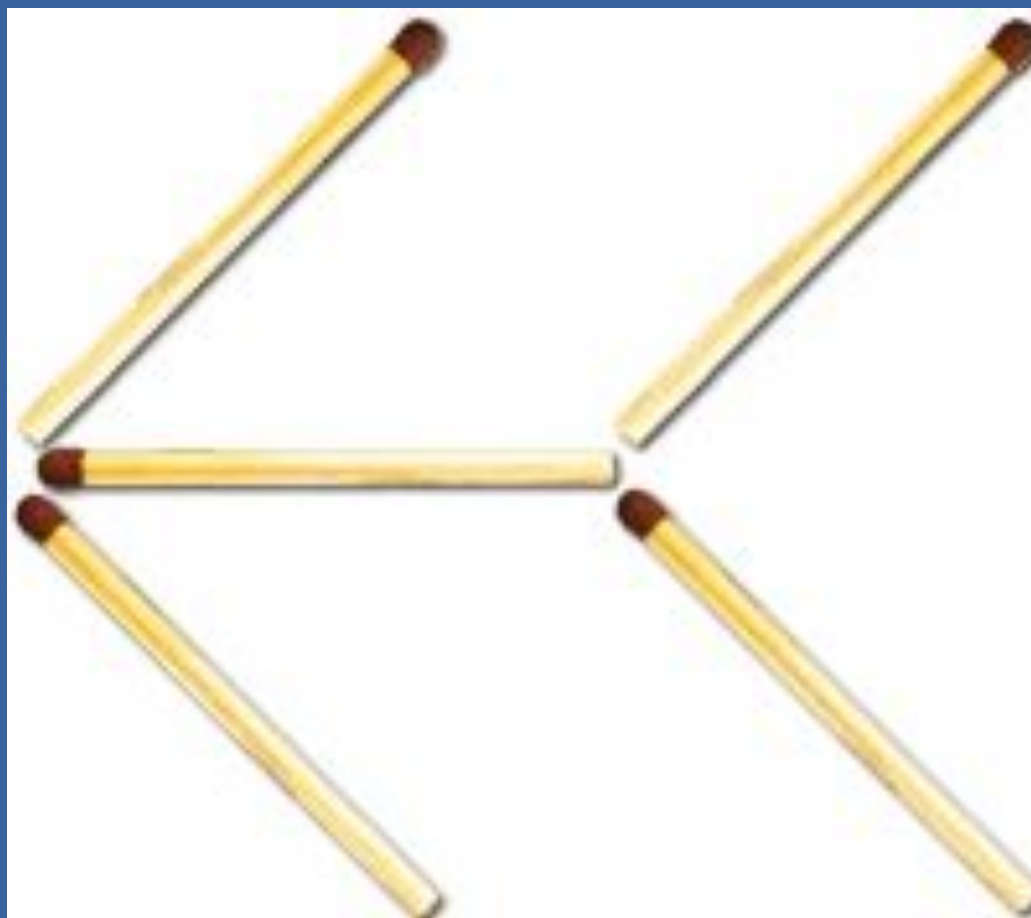
Переставьте 2 спички так, чтобы равенство было верно.

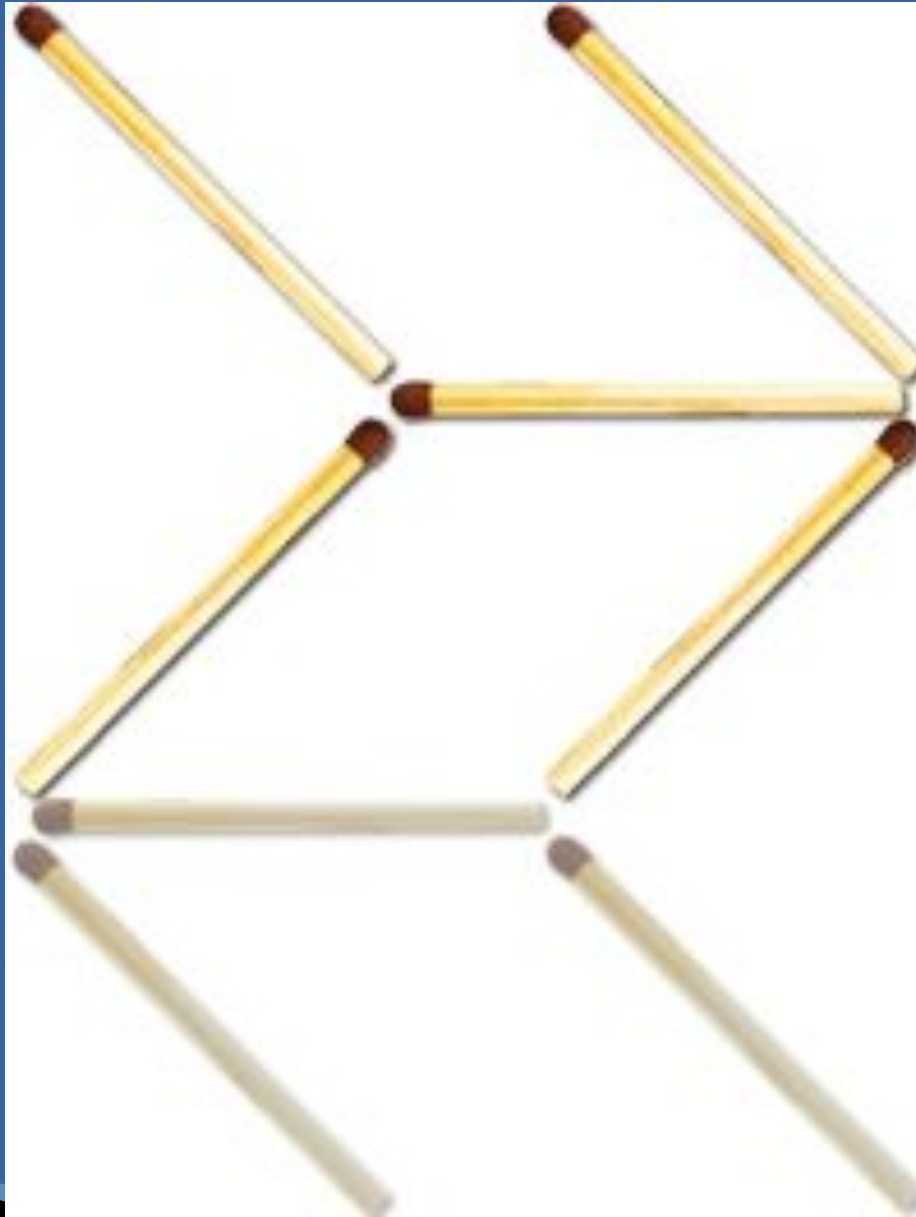




табло

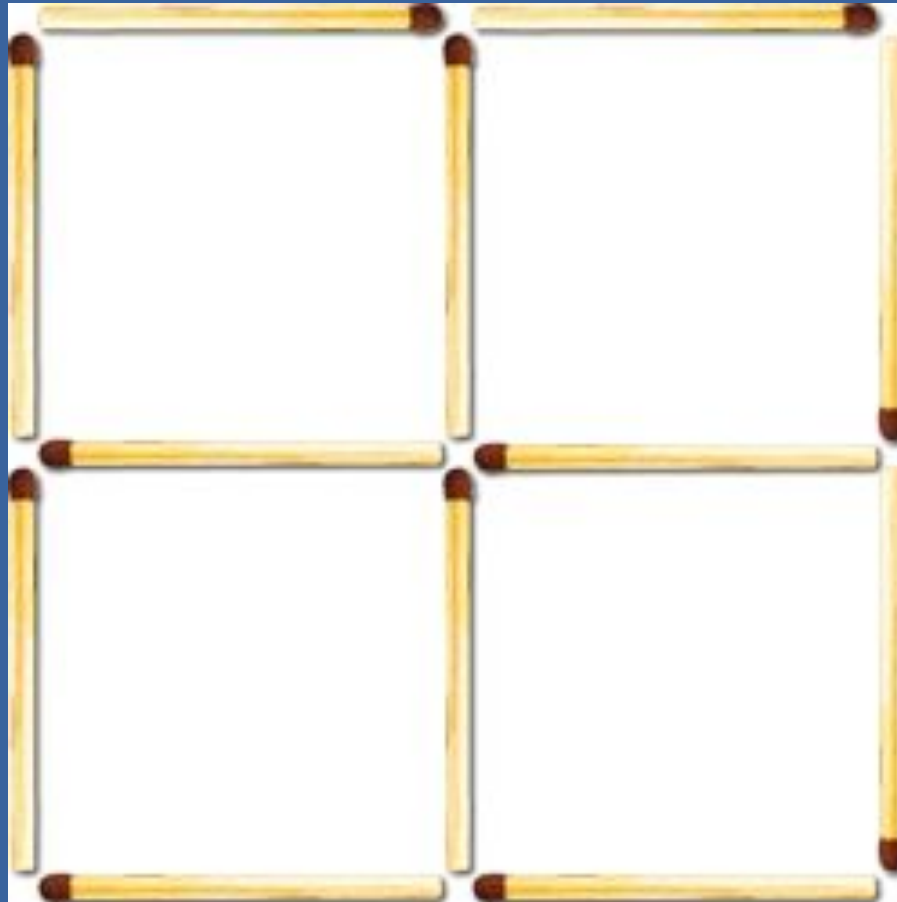
**Переложите 3 спички, чтобы стрела поменяла своё направление на противоположное**



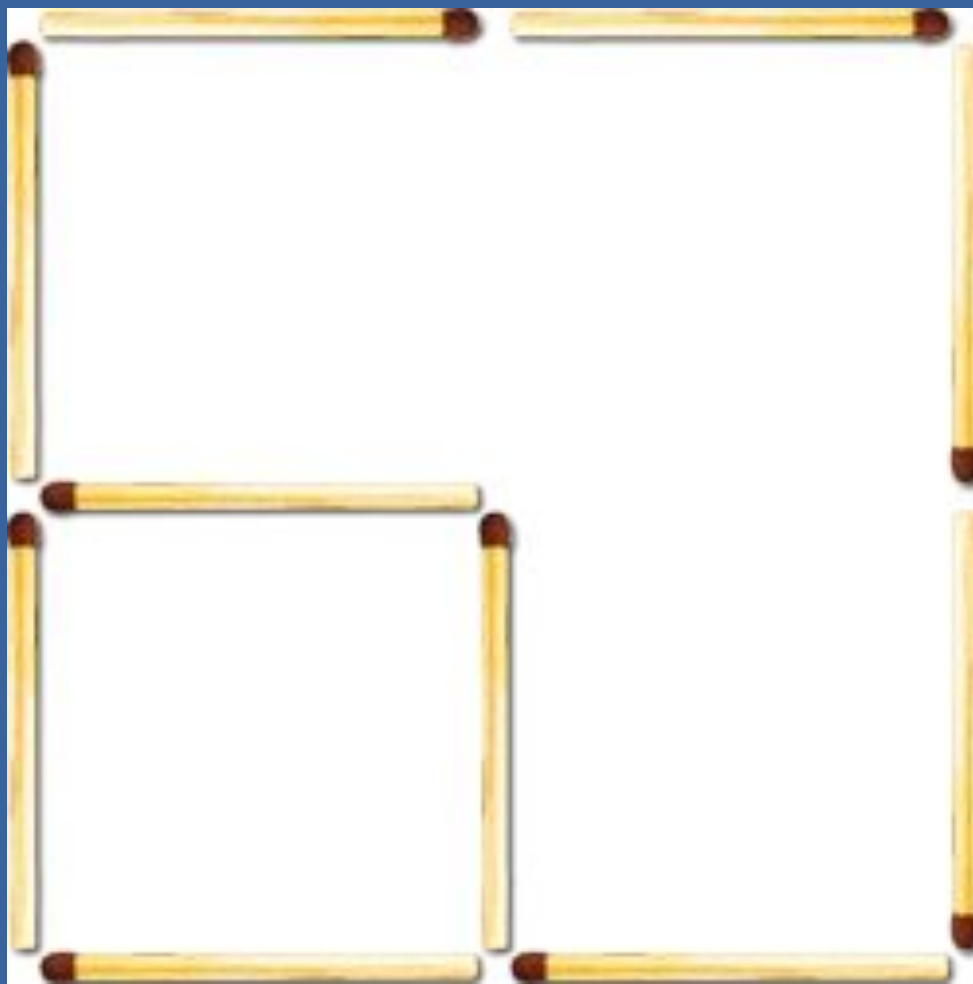


табло

**Уберите 2 спички так, чтобы образовалось  
2 неравных квадрата.**

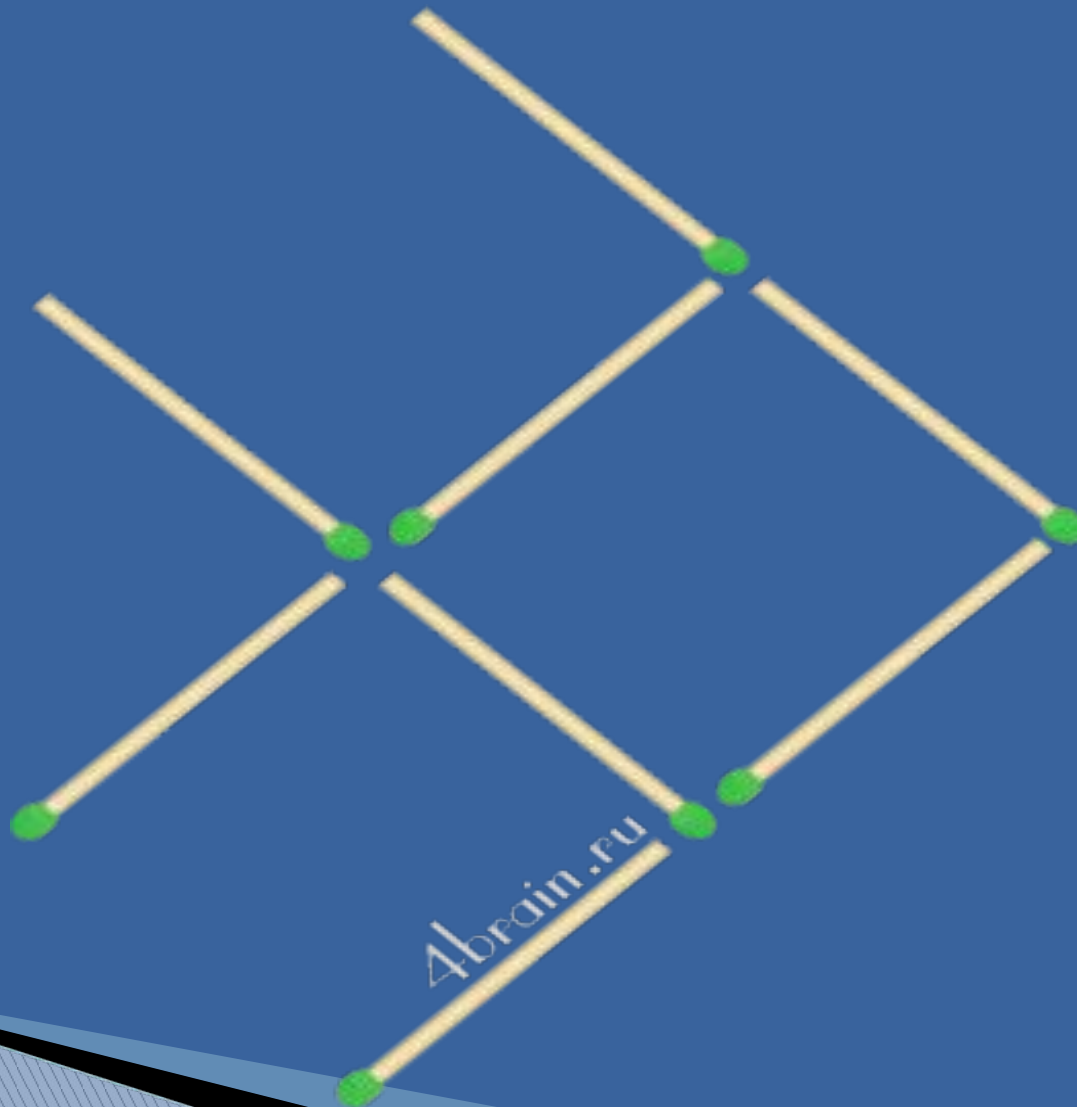


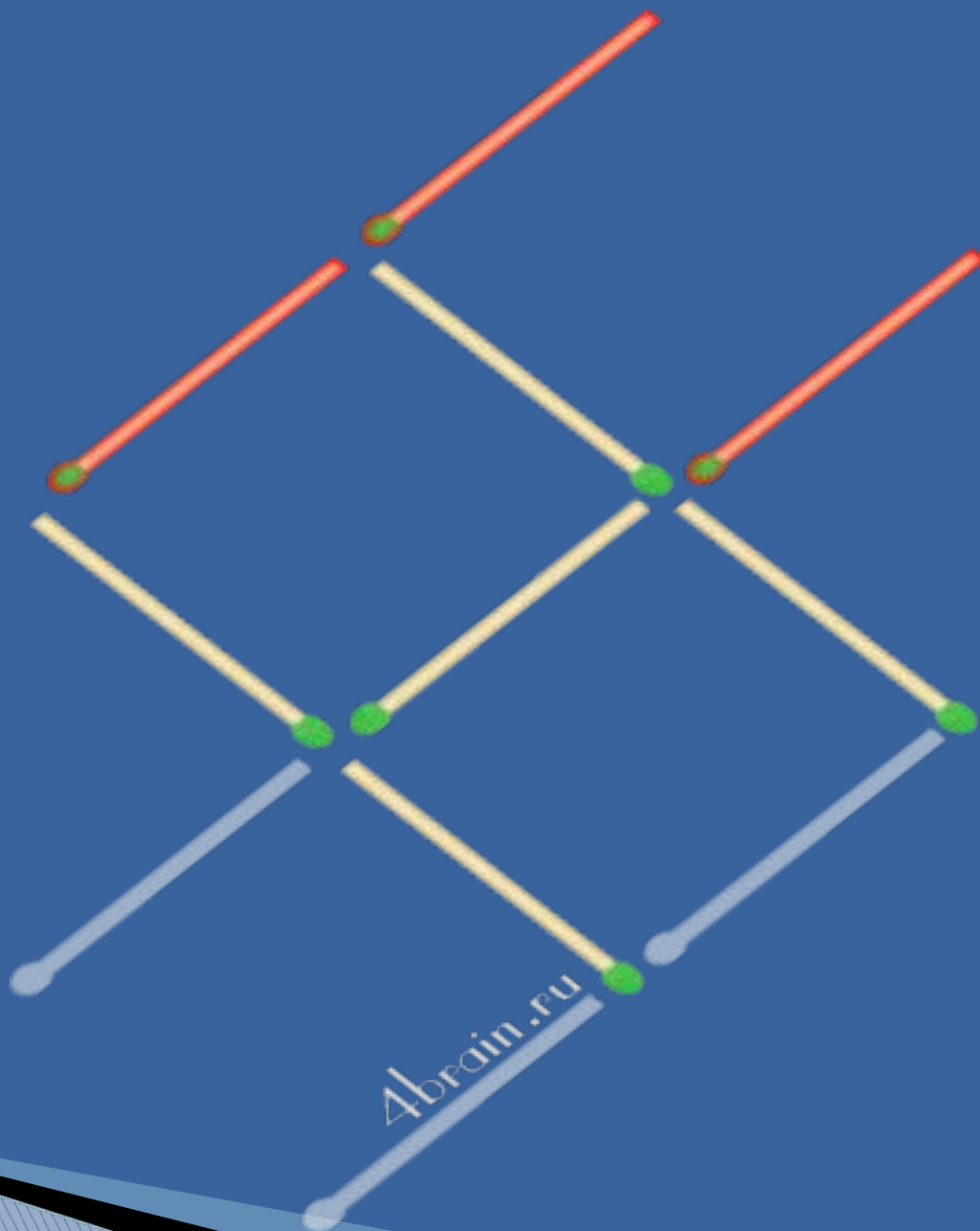




табло

Развернуть рыбку  
Переложите 3 спички.





[табло](#)

**Вычислите.**

$$78:39*8+84=$$

$$78:39*8+84=100$$

табло

**Найди лишнее число.**

**567, 819, 741, 405, 293**

**628, 593, 958, 470, 571**

405, 470

табло

Используя цифры **2, 3, 4, 5**.

**Составьте как можно больше  
трёхзначных чисел.**

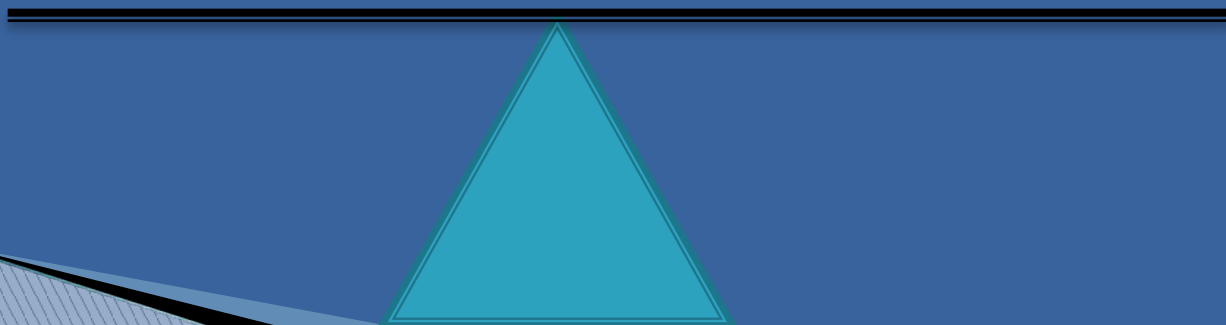


**234, 235, 243, 245, 253, 254  
324, 325, 342, 345, 354,  
352  
425, 423, 452, 453, 435,  
432,  
524, 523, 532, 534, 542,  
543**

табло

□ Установи весы в  
равновесии:

□ 72:8                      27:



□ 72:8

27:3



табло

# Физминутка

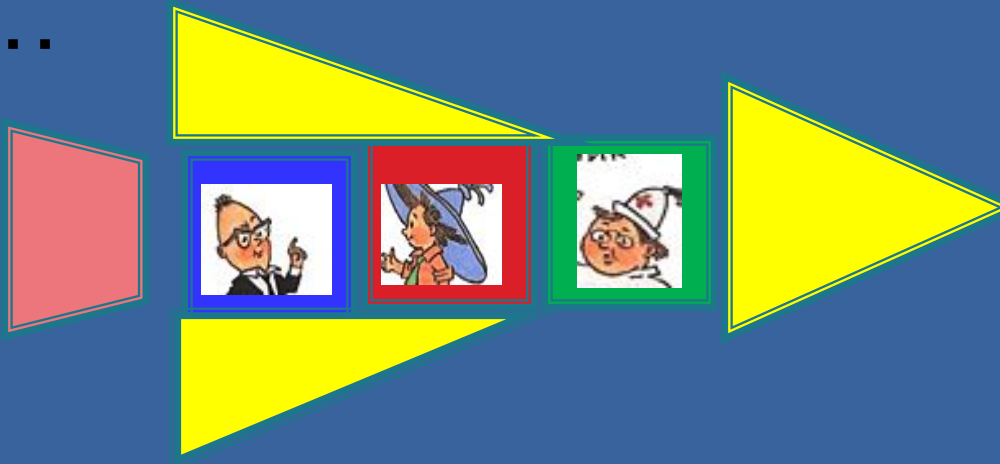
- Раз – подняться, потянуться,  
Два – нагнуть, разогнуться,  
Три – в ладоши, три хлопка,  
Головою три кивка.  
На четыре – руки шире,  
Пять – руками помахать,  
Шесть – на место тихо сесть.



- Было интересно...
- Было трудно...
- Меня удивило...
- Я хочу сказать « спасибо »



...



Спасибо Вам за участие  
в игре!

Надеюсь,  
что Вам понравилось!