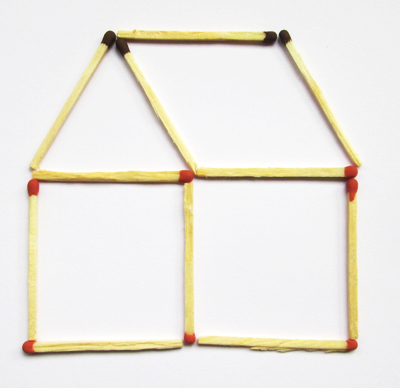
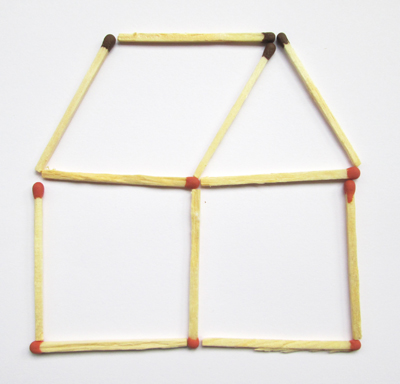
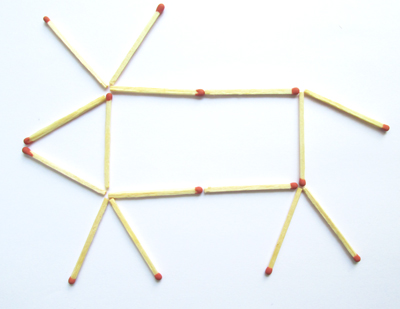
**Семейные игры**

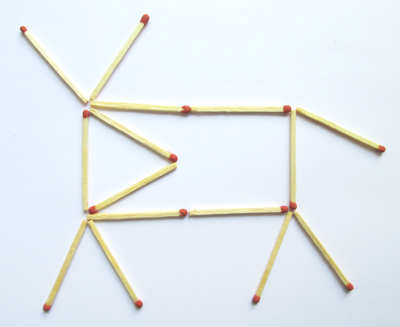
**Играем и развиваемся дома**

# / рекомендации педагога-психолога/

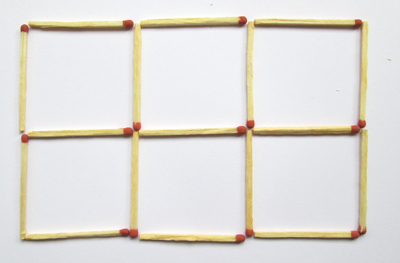
# *Логические задания со спичками или счетными палочками для детей от 5 лет*

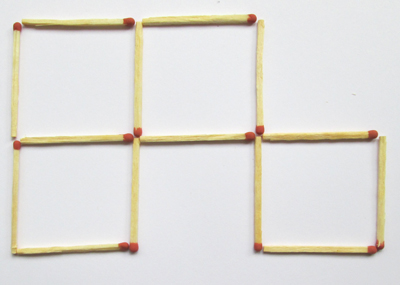
**Для ребенка очень важно развивать логическое мышление.** Для каждого возраста есть свои задания. Для детей 6-7 лет вам могут пригодиться спички или счетные палочки, из которых можно составлять следующие задания.  
**Задание №1.**  
Переложите одну спичку таким образом, чтобы домик был повернут в другую сторону.  
Ответ:  


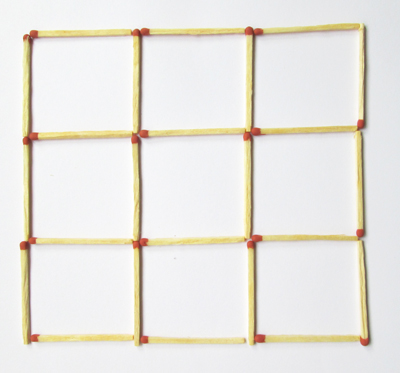
**Задание №2.**  
На рисунке фигура – «корова». Переложите всего две спички так, чтобы она смотрела в другую сторону.  


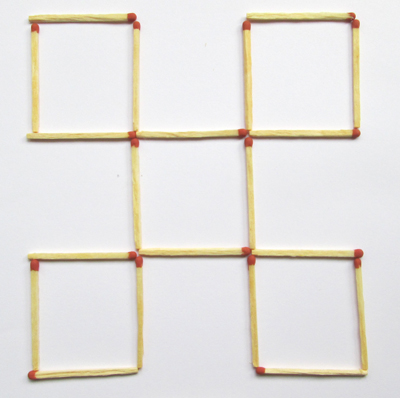
Ответ:  


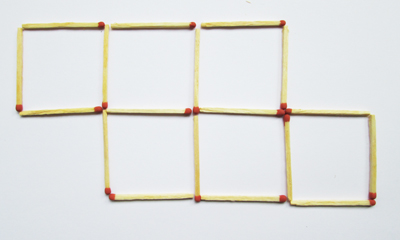
**Задание №3.**  
В данной фигуре 6 квадратов. Уберите 3 спички, у вас должно получиться 4 квадрата.

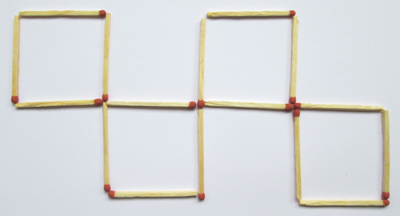


Ответ:  


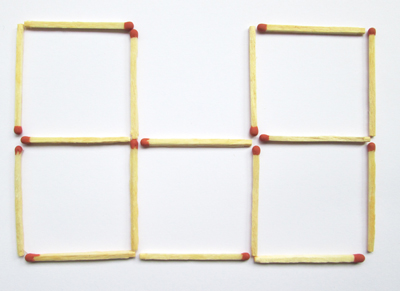
**Задание №4.**  
Ниже представлена фигура, в которой 9 квадратов. Ваша задача убрать всего 4 палочки, чтобы получилось 5 квадратов.  


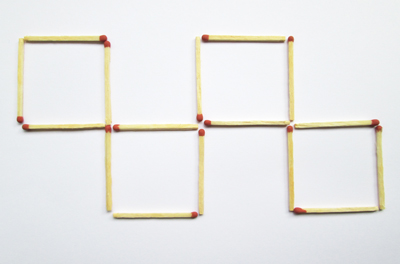
Ответ:  


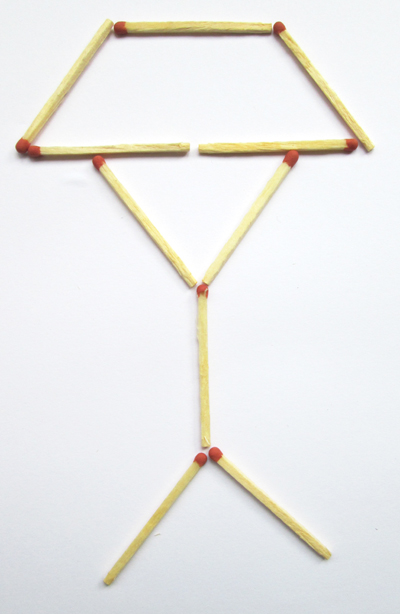
**Задание №5.**  
В фигуре, составленной из спичек, всего 6 квадратов. Вам нужно убрать 2 спички, чтобы получилось всего 4 квадрата.  


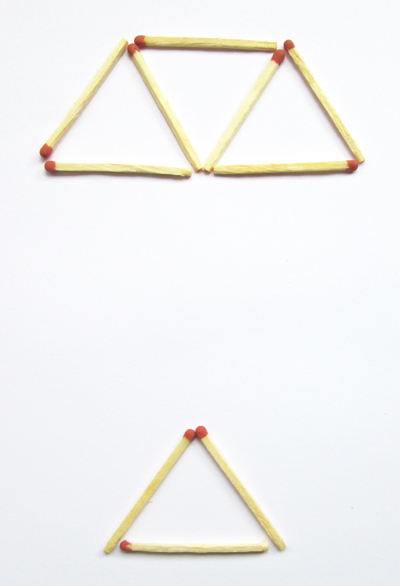
Ответ:  


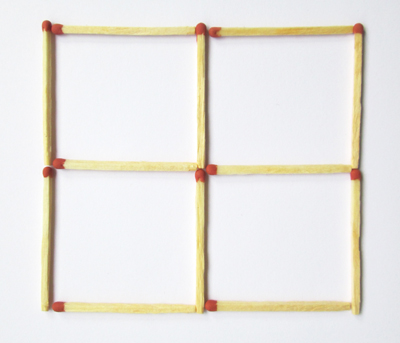
**Задание №6.**  
Данная фигура состоит из 5 квадратов, вам нужно переложить 3 спички, чтобы у вас получилось 4 квадрата.

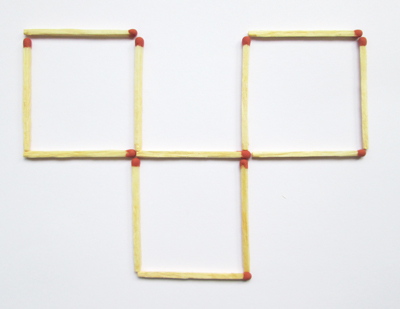


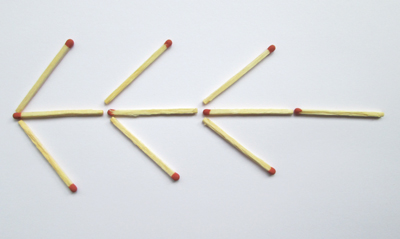
Ответ:  


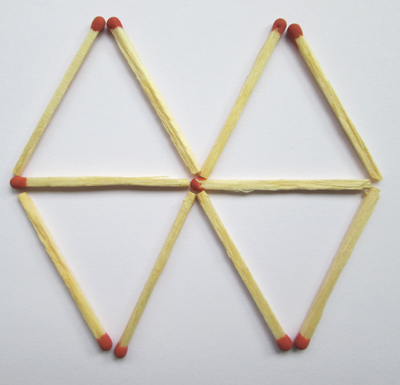
**Задание №7.**  
В данной фигуре нужно переложить 3 спички для того, чтобы получить 4 треугольника.  


Ответ:  


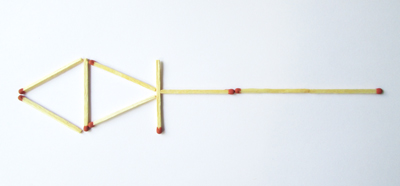
**Задание №8.**  
В фигуре из 4 квадратов нужно переложить всего 3 спички, чтобы получилось три квадрата одинаковых размеров.  


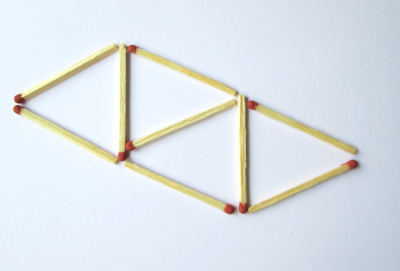
Ответ:  


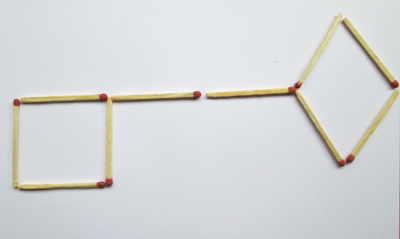
**Задание №9.**  
В этой фигуре из спичек нужно переложить 4 спички, чтобы получилось 4 треугольника.  


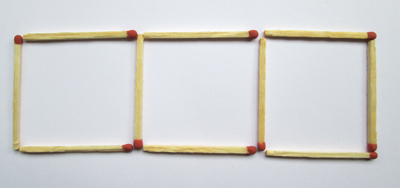
Ответ:  


**Задание №10.**  
Предложенная фигура – «воздушный шар». Вам нужно переложить 4 спички, у вас должен получиться четырехугольник, состоящий из 4 треугольников.



Ответ:  


**Задание №11.**  
Фигура, составленная из спичек – ключ. Вы должны переложить 4 так, чтобы у вас получилось 3 квадрата.  


Ответ:  


**Задание № 12.**

Из фигуры «топор» переложите 4 спички так, чтобы получилось 4 треугольника.  


Ответ:  
