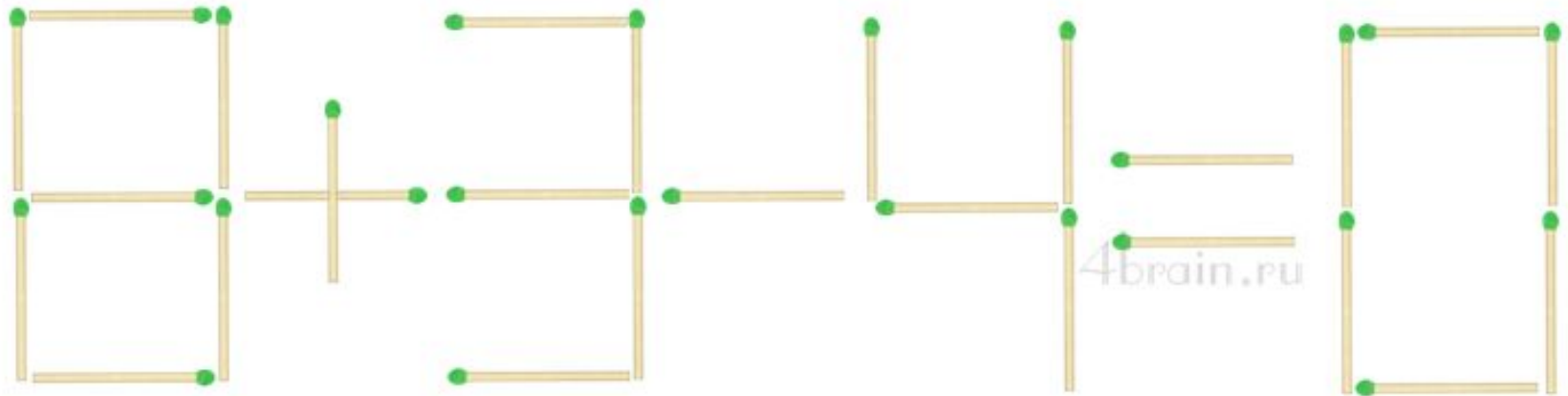
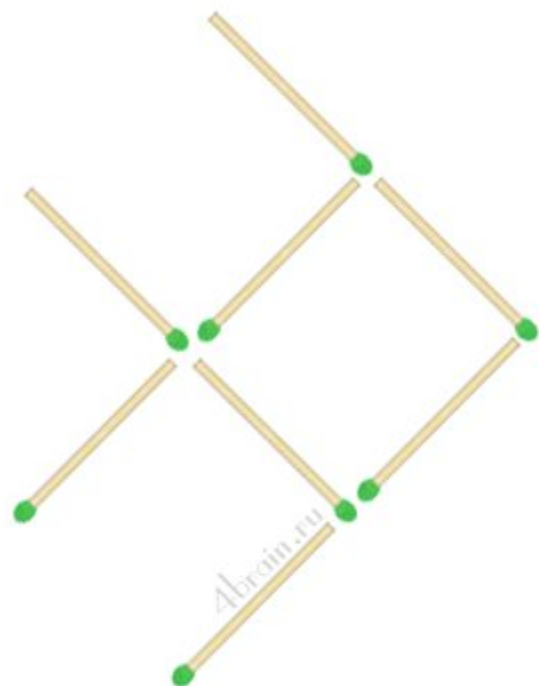


1. Верное равенство



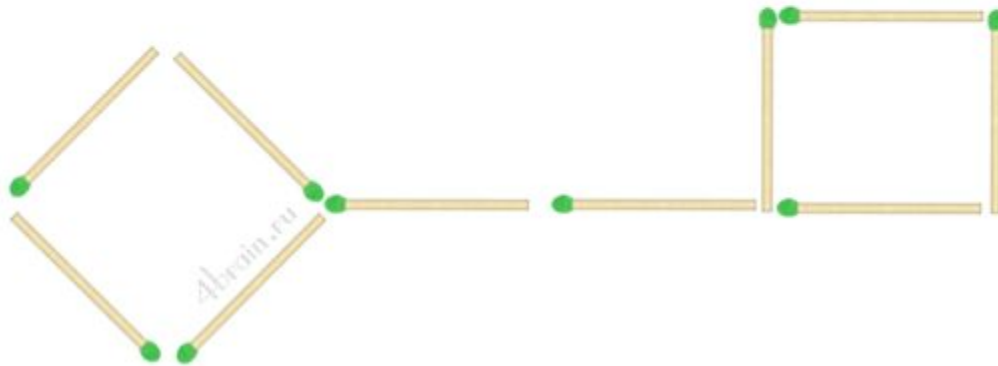
Задание. Нужно переместить только одну спичку в выложенном спичками арифметическом примере « $8+3-4=0$ » так, чтобы получилось верное равенство (можно менять и знаки, цифры).

2. Развернуть рыбку



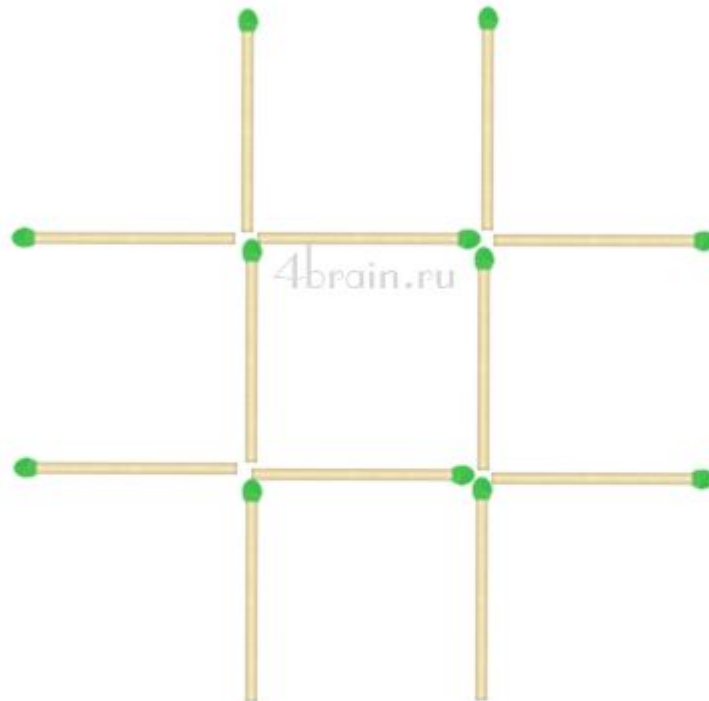
Задание. Переставьте три спички так, чтобы рыбка поплыла в обратном направлении. Другими словами, нужно повернуть рыбу на 180 градусов по горизонтали.

3. Подобрать ключ



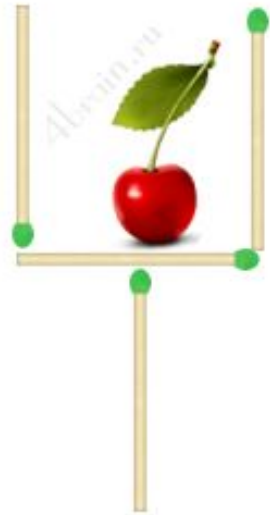
Задание. В этой задаче из 10 спичек сложена форма ключа. Передвиньте 4 спички так, чтобы получилось три квадрата.

4. Поле для крестиков-ноликов



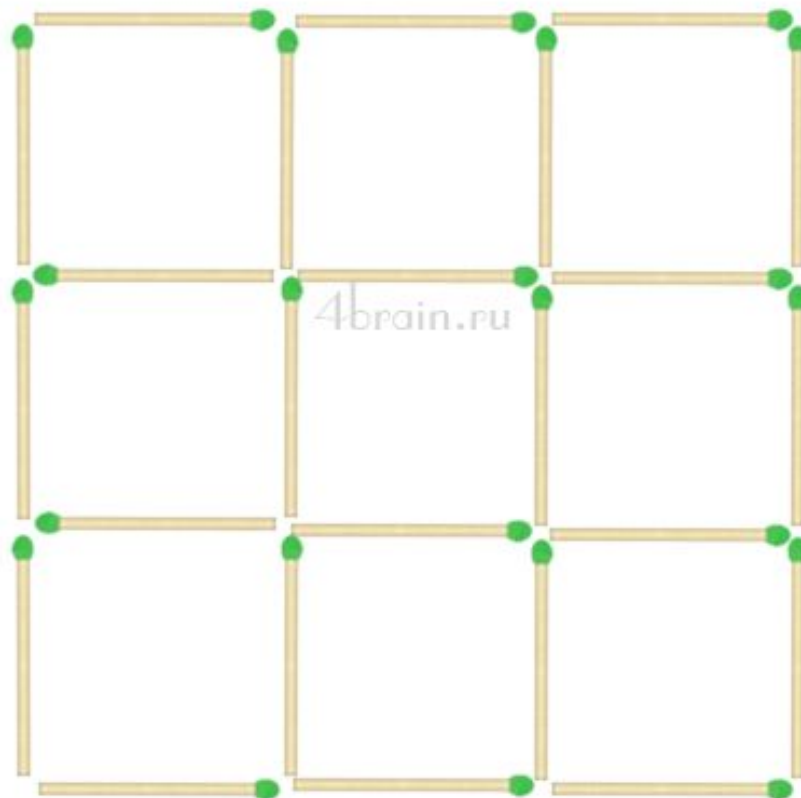
Условие. Необходимо переложить 3 спички так, чтобы получить ровно 3 квадрата.

5. Головоломка «бокал с вишенкой»



Условие. С помощью четырех спичек сложена форма бокала, внутри которого лежит вишня. Нужно передвинуть две спички так, чтобы вишня оказалась за пределами бокала. Разрешается менять положение бокала в пространстве, однако его форма должна оставаться неизменной.

6. Пять из девяти



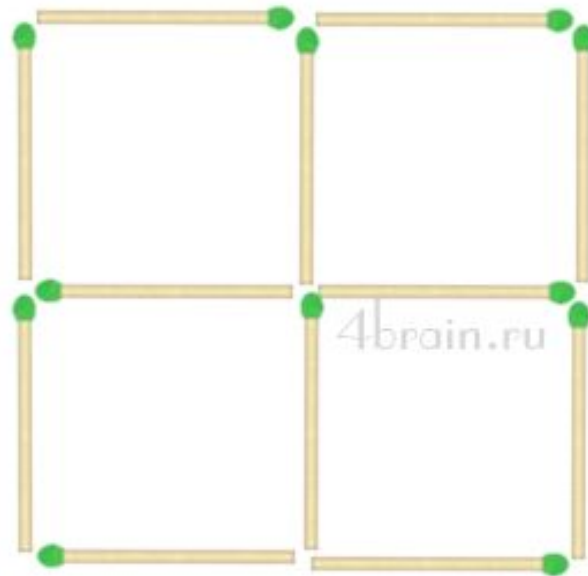
Условие. Перед Вами девять маленьких квадратов, образованных двадцатью четырьмя спичками. Уберите 8 спичек, не трогая остальных, чтобы осталось всего лишь 2 квадрата.

7. Соприкасающиеся друг с другом спички



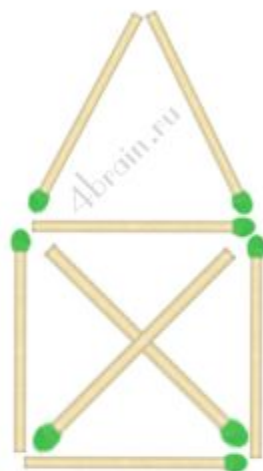
Задание. Необходимо разместить 6 спичек так, чтобы каждая спичка соприкасалась с остальными пятью.

8. Семь квадратов



Условие. Переложите 2 спички так, чтобы образовать 7 квадратов.

9. Оставить 1 треугольник



Задание. Передвиньте 1 спичку так, чтобы вместо 9 треугольников остался только один.