[**Математическая сказка "Волшебная геометрия"**](%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D1%81%D0%BA%D0%B0%D0%B7%D0%BA%D0%B0%20%22%D0%92%D0%BE%D0%BB%D1%88%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D0%B3%D0%B5%D0%BE%D0%BC%D0%B5%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%8F%22)

 В тридесятом царстве, которое называлось «Волшебная геометрия», жили по соседству Треугольник и Квадрат. Треугольник очень завидовал Квадрату, потому что у Квадрата было больше углов, чем у него самого. Как-то ночью Треугольник подкрался с ножницами к Квадрату и отрезал у него один угол. Треугольник был очень доволен собой и еле дождался утра, чтобы посмотреть на свою работу. Однако, увидев радостного соседа, Треугольник удивился и рассердился. Следующей ночью Треугольник опять вернулся к Квадрату, и это продолжалось 5 дней. На шестой день Треугольник не выдержал и признался Квадрату, что все 5 дней отрезал ему углы и попросил у него прощенья. А Квадрат был добрым и охотно простил Треугольника. С тех пор Треугольник никому не вредил, а с Квадратом они стали лучшими друзьями.