

Математическая сказка

«Город Геометрия»

Жили - были фигуры: квадрат, круг, треугольник, прямоугольник и овал.

Жили они в разных городах. Круг в Кругляндии, треугольник в Треугольнии, овал в Овальдии и только, квадрат и прямоугольник жили в одном городе - Угольния. Только не ужились квадрат с прямоугольником. Они всё время спорили кто из них лучше. Квадрат говорил: «Я лучше тебя, у меня все стороны равны, все дети любят меня». А прямоугольник возражал: «Нет, дети любят меня, потому что я высокий».

И этот спор дошёл до того, что квадрат покинул город. Бродил он, бродил по лесам и полям, и дошёл он до Кругляндии. Заходит, а там... Всё крутится, вертится. «Что же это за страна-та такая?» - подумал квадрат.

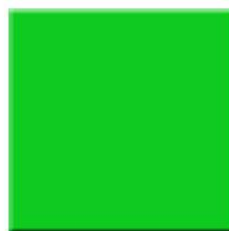
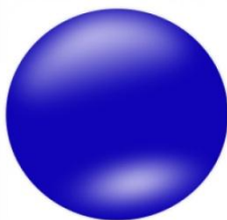
- А что это за город такой - спросил он прохожего?
 - Это Кругляндия - ответил прохожий.
 - А как вы обходитесь без углов? - опять спросил любопытный квадрат.
 - Нам углы не нужны у нас всё круглое, и кушаем мы на круглом столе, - ответил прохожий.
 - Спасибо. До свидания,- попрощался квадрат.
- «Нет, мне эта страна не подойдёт. У меня от неё голова кругом идет» - подумал квадрат и пошёл дальше.

Шёл, шёл и дошёл до Овальдии. Там он увидел разных без угольных существ.

- Нет, и этот город мне не подойдёт. Но надо хотя бы узнать, кто они? - подумал квадрат.
- Здравствуйте, а вы кто? - спросил он у встречного.
- Я овал, - ответили ему.
- Спасибо. До свидания.

Так он обошёл все города, и нигде ему не понравилось. Он решил вернуться домой. А когда вернулся, ему не понравился и свой город. «Что- то всё одинаковое», - подумал он. И решил он созвать жителей из всех городов, которые обошёл, и назвать город-Геометрия.

Так квадрат и поступил. Теперь все фигуры живут в этом городе. За всю историю города ни разу не поссорились. А квадрат с прямоугольником помирились.



Придумала сказку ученица 7 класса

2015-2016 уч.г.