

# Страна "Геометрия"



Подготовила ученица 9Б класса  
Витюк Арина.

Руководитель Сачкова Е.В.

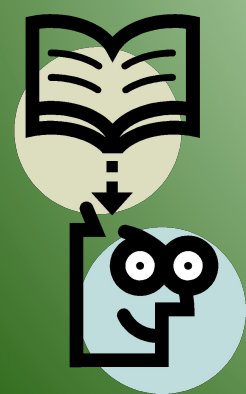
The background of the image is a stylized, low-poly illustration of a small town at night. It features several buildings with dark roofs and windows, some with lights on. There are trees with green and yellow leaves in the foreground and middle ground. The overall style is graphic and abstract.

Темнеет...



Бабушка-  
математик  
стала  
рассказывать  
сказку детям о  
стране  
Геометрии.

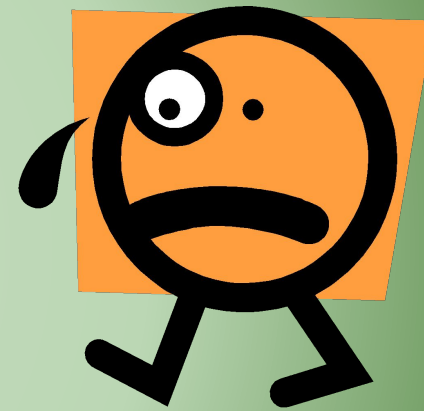
В этой стране жили странные существа  
такие как: Теоремы, треугольники ,  
биссектрисы, медианы...



В одном из этих домиков жили три сестры биссектриса, медиана и высота.



Биссектриса



Медиана

И они все спорили кто из них лучше, кто красивее, кто умнее.

Как-то вечером они сидели и хвастались.....



А я могу  
делить  
угол  
пополам!



А я могу  
поделить  
основание  
пополам



А я все  
равно  
ЛУЧШЕ!!!

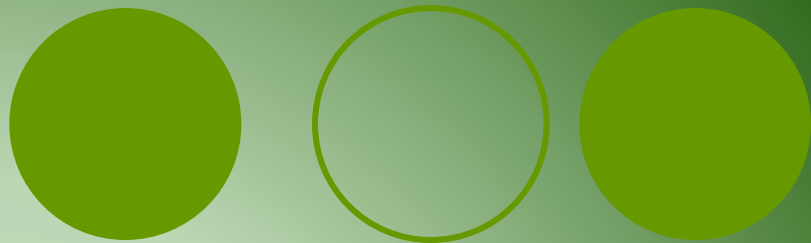
Через некоторое время они успокоились. И биссектрисе в голову пришла умная мысль....



А давайте мы позвовем тетушку Теорему 3.5 и она скажет кто из нас лучше, умнее, красивее!

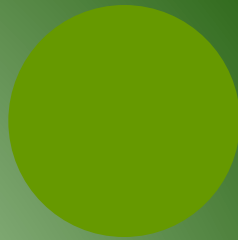
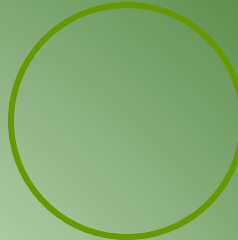
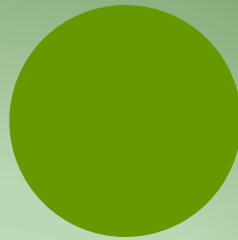
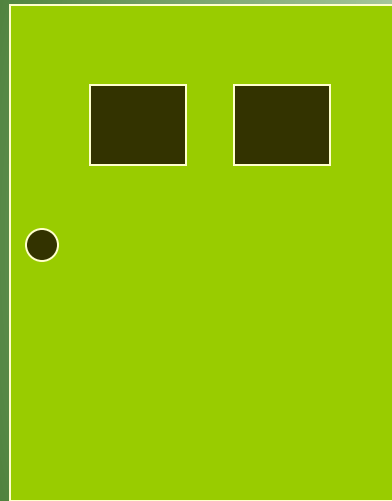
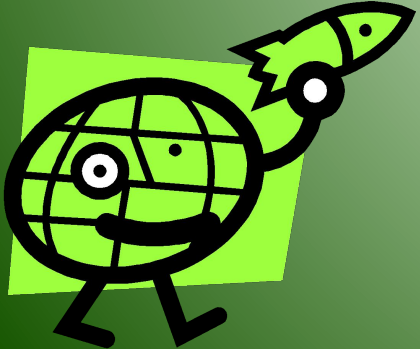


Взяли трубку , набрали номер и  
пригласили тетушку Теорему в  
гости...Она любезно приняла  
их приглашение!



Они посмотрели на  
время чтобы  
убедиться что не  
слишком поздно....

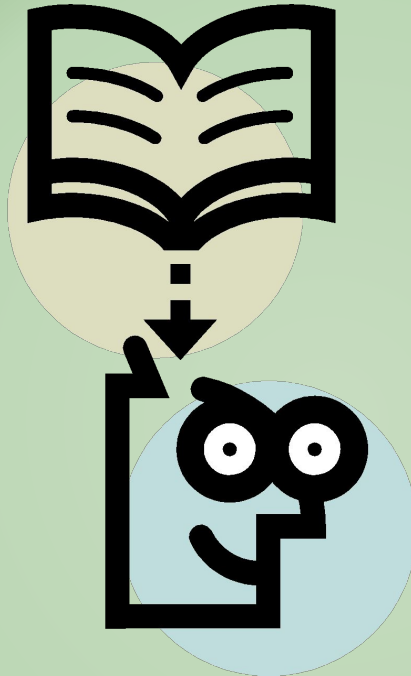




Через некоторое время  
сестры услышали стук в  
дверь и пошли  
открывать...



Они открыли дверь и в дом вошла Теорема . И сестры ей задали вопрос.....???



Кто из нас  
умнее,  
красивее,  
лучше.?!

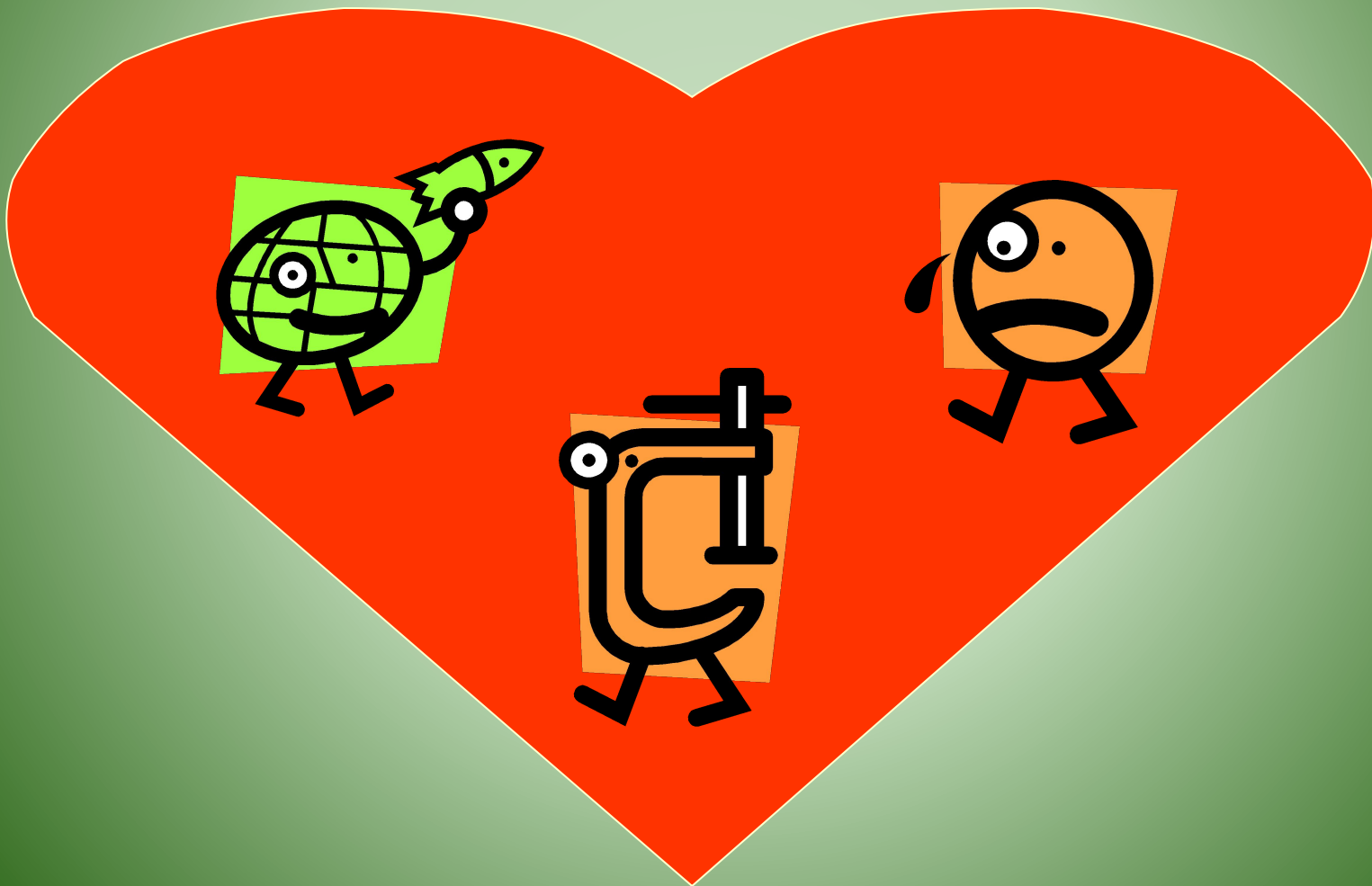




И она им  
рассказала что  
равнобедренном  
треугольнике  
медиана,  
проведенная к  
основанию,  
является  
биссектрисой и  
высотой. То есть  
они все  
одинаковы!!!!

Они поблагодарили Теорему и проводили ее домой.

С тех пор три сестры Медиана, Биссектриса и Высота жили дружно и никогда не ссорились ☺





Da . Ну хотите я  
вам еще одну  
историю  
расскажу =)

Бабушка это  
все!?!  
Да, да!



**Рождественская  
Геометрия:  
сказка про то как  
Точка  
спасла Рождество!**

В стране Геометрии  
жил  
Дед Мороз Теорем и  
его помощник  
Снеговик!

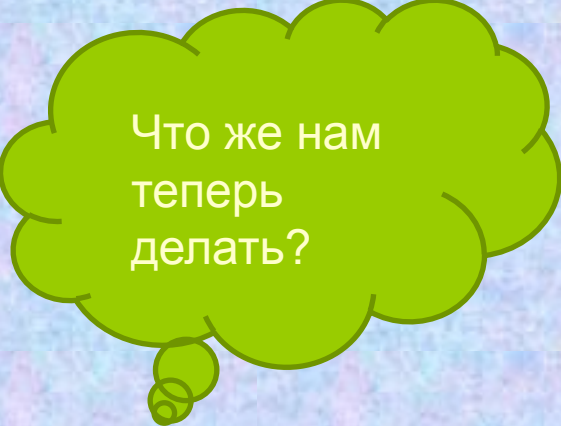


Однажды в стране Геометрии приключилась беда ! Ночью пока все спали кто-то украл елку и подарки!

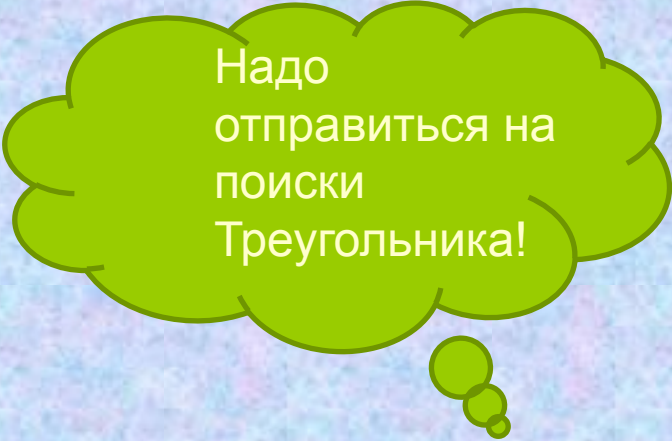
Я украл у вас елку и подарки! Что бы вернуть то что принадлежит вам вы должны ответить на мои вопросы ! Но чтобы ответить на вопросы вы должны найти меня!

P.S. Треугольник и его покорный слуга Ромб.





Что же нам  
теперь  
делать?



Надо  
отправиться на  
поиски  
Треугольника!

И ОНИ ОТПРАВИЛИСЬ  
НА ПОИСКИ...



Шли они шли и встретили Точку!



Куда вы  
направляетесь?



Здравствуй!

И они отправились на поиски....



Да , конечно!!! Я помогу вам!



Ты поможешь нам?



Мы отправились на поиски подарков которые украл злодей Треугольник!





МЫ ГОТОВЫ!!!!

Молодцы ! Быстро вы  
меня отыскали! А  
теперь к делу, у меня  
для вас 3 вопроса!

Я, я знаю! Треугольник это фигура которая состоит из 3 точек не лежащих на одной прямой , и трех отрезков поравно соединяющих эти точки!

1 вопрос ! Что такое треугольник?

ВЕРНО!

На этот вопрос отвечу я! Два угла называют смежными, если у них одна сторона общая, а другие стороны этих углов называются дополнительными полупрямыми!

2 вопрос ! Какие углы называются смежными?  
ВЕРНО!





УРА!



Молодец  
Точка!!!  
Теперь у всех  
будет  
праздник!



Ладно, я  
отдам вам  
елку и  
подарки!



Вот наконец наступил  
долгожданный  
праздник!





Так точка  
спасла  
Рождество!

Нет, пора  
спать!

Бабушка ну  
расскажи что-  
нибудь еще!

Спасибо за внимание!!!

