

Новогодняя история теории невероятностей.

Существует теория невероятностей, смысл которой заключается в том, что есть бесконечное количество вселенных и все абсолютно разные.

Как - то раз, декабрьским зимним вечером Сенька решил погулять. Поиграв во дворе, он побежал в переулочек. В переулочке было все по старому, ничего не изменилось, но Сеня ощутил какое-то странное чувство. Он не придавал этому значения и побежал к своему лучшему другу Пашке. Постучался в дверь, Пашка открыл ему и ... не узнав Сеню, захлопнул перед его носом дверь. «Что это было, я знаю Пашку с детства, а он меня не узнал?» так размышляя, Сеня понуро побрел домой. Дома его ждало еще большее разочарование. Голос его любимой мамочки до сих пор звучал в его ушах. «Чего тебе, мальчик? Как так, родная мама сына не узнала?» Сеню переполняли чувства, он пытался понять, что произошло.

Вдруг, Сеня вспомнил то странное чувство, которое его охватило, когда он шел по переулочку. Он начал догадываться, что могло произойти. Конечно же! Теория невероятностей! Сенька вспомнил рассказ учителя физики о бесконечных вселенных. «Чтобы вернуться из точки «Б» до точки «А», бормотал Сенька, -«надо идти в обратном направлении, ура!» С радостным криком Сенька бросился назад, во двор, затем в переулочек, где у него снова возникло это странное непонятное чувство. Подбежав к своей квартире, с надеждой и страхом позвонил в дверь, и.... «А ну, марш сушить вещи на батарею!» Как невероятно приятно это слышать! Мама узнала Сеньку!

Прошло пять дней, наступил Новый год. За праздничным столом Сеня с нежностью смотрел на своих родных, на любящую маму, на строгого отца, даже на братишку, с которым вечно ссорился. «Как здорово, что они у меня есть, а я - у них, и никакая теория невероятностей не сможет нас разлучить!»