

Но на этот раз Раймон не сразу ничего записал.

Вместо этого он уставился на чистый лист А4, как будто глубоко задумался.

«Это здесь, это здесь. Шоу снова начинается. Все, угадайте, что Рэймонд собирается делать на этот раз?»

«Независимо от того, что он делает, я не буду слишком удивлен. Что может быть более шокирующим, чем определение скорости третьей вселенной?»

«Это правда, но я все еще с нетерпением жду этого!»

Не только на экране маркеров, но и в Twitter, Facebook и других всемирно известных социальных сетях.

[Угадайте, какой шок принесет нам участник Рэймонд, который вычислил скорость третьей вселенной?]

[Ученые всего мира с нетерпением ждут следующего шага Раймонда.]

Простое писательство Раймонда взволновало сердца бесчисленных зрителей.

Пользователи сети этого не ожидали, команда программы этого не ожидала, да и никто в мире этого не ожидал.

Программа, которая была социальным экспериментом и реалити-шоу, действительно развивалась в таком направлении.

Но в тот момент.

Раймон внезапно отложил ручку. Причина была очень простой, и урчание вырвалось из его желудка.

Он был голоден.

Он поднял голову и огляделся. Только тогда он понял, что уже полдень.

Учиться он не спешил. Сейчас самым важным было наполнить желудок.

- подумал Раймон, выходя из библиотеки.

В международном зале прямых трансляций.

"???"

«Что, черт возьми? Что, черт возьми? Он даже снял штаны и ушел?»

«Что-то не так. Он даже снял штаны во время такой программы. Может быть, вы начали платить этому человеку?»

"Что случилось, ты хочешь увидеть больше?"

Экран от пуль снова ожил.

Раймонд вышел на улицу и огляделся. Помимо авиакатастрофы утром, в окрестностях не было

ни одной авиакатастрофы, и над его головой не было самолетов.

Раймон не мог не вздохнуть с облегчением.

Реймонд зашел в магазин неподалеку, взял немного еды и съел ее, прежде чем вернуться в библиотеку.

Когда он закончил есть.

Он активировал свое состояние суперобучения и написал строку слов на чистом листе формата А4.

«Четвертая вселенная скорость».

Когда прозвучали эти слова, во внешнем мире поднялся шум.

«Ни в коем случае, нет, скорость третьей вселенной только что была вычислена, а теперь он пытается достичь скорости четвертой вселенной?»

«Я уже не знаю, что сказать. У меня покалывает кожу головы, что это за человек!»

«Должны быть люди, которые не знают скорость четвертой вселенной, сейчас я объясню это всем».

Скорость четвертой вселенной, согласно нынешнему определению, установленному международным научным сообществом, была такой: минимальная начальная скорость, необходимая для объекта, запущенного с Земли, чтобы вырваться из гравитационных ограничений Млечного Пути и вылететь из Млечного Пути. Другими словами, успешно вывести скорость четвертой вселенной. Теоретически люди могли вылететь из Млечного Пути!

Кто-то написал в Твиттере.

«Пошел ты, вылетая из Млечного Пути? Люди только до Луны достигли!»

«Кто-то однажды сказал, что полет на Луну - это гигантский скачок для человечества. Если мы вылетим из Млечного Пути, разве это не порвет сиденье наших штанов по швам?»

«Сможет ли он даже успешно вывести это?»

Это был вопрос, на который обращали внимание бесчисленное количество людей.

Будь то ученые, математики, физики или известные университеты и академии по всему миру, бесчисленное количество людей с нетерпением ждали!

Все держали ручки, не моргая, боясь, что что-нибудь упустят!

Раймонд начал писать!

Вывести скорость четвертой вселенной было более чем в сто раз сложнее, чем скорость третьей вселенной.

В игру вступила гравитация ...

Гравитация была разной в каждой части Млечного Пути.

Раймонд должен был точно рассчитать точные данные о гравитации на каждой планете, прежде чем он мог дальше вывести скорость четвертой Вселенной на основе всех этих данных.

Если бы была небольшая ошибка, окончательный результат даже близко не подошел бы.

Это было то, что потребовало много умственной энергии.

Даже Рэймонд, который активировал состояние суперулучения, почувствовал, что это было немного сложно, когда он был на полпути к дедукции.

Теперь знаний в его уме было недостаточно, чтобы решить эту проблему.

Похоже, ему нужно было продолжить обучение.

Он отложил ручку.

Когда он отложил ручку, в зале международных прямых трансляций снова поднялся шум.

«Что случилось? Что случилось? Вычисление прошло успешно? Мне очень жаль, я ничего не понимаю. Надеюсь, кто-нибудь сможет на это ответить».

«Пожалуйста, смилуйся, я тоже не мог этого понять. Я чувствую, что не достоин даже смотреть эту программу. Как, черт возьми, это программа на выживание? Это Шоу Рэймонда Гения!»

Большинство зрителей были обычными людьми. Они не понимали механики, физики или математики.

Они не могли понять, что написал Раймонд.

Для них Раймонд написал иероглифами несколько новых стихов из Священных Писаний.

Только те, кто был экспертом, могли видеть основы, но они могли только смотреть шоу.

«Это еще не было выведено».

Некоторые люди, знавшие основы, посмотрели прямую трансляцию и ответили: «Чтобы быть точным, Раймонд вывел только половину, прежде чем явно упал в стену».

<http://tl.rulate.ru/book/57975/1483456>