



Анекдоты



Телефонный звонок:

- Алло, это квартира Сидорова Ивана Петровича?
- Нет, это квартира Каца Абрама Самуиловича.
- Извините, это 22-38-89?
- Нет, это 22-38-88.
- Надо же! В шестом знаке ошибка, а такой эффект...

Поймал Мефистофель философа, математика, физика, и сказал: прыгайте с десятиметровой вышки в бассейн диаметром 1 метр.

Философ порассуждал, примерился, помедитировал, потом махнул рукой, авось повезет и прыгнул. Не повезло.

Физик поднял палец, померил скорость ветра, просчитал несколько вариантов, прыгнул и попал точно в середину бассейна.

Математик построил модель, написал программу, вычислил траекторию полета, построил график разбега. Разбежался, прыгнул и ... Стрелой унесся вверх!!! Ошибка в вычислениях, противоположный знак результата!

Один математик спросил коллегу, известного своими религиозными убеждениями:

- Вы, что же, верите в единого и всемогущего Бога?
- Нет, конечно, но все Боги изоморфны, - ответил тот.

Встречаются как-то физик и математик. Физик и спрашивает:

- Слушай, почему у поезда колеса круглые, а когда он едет, колеса стучат.
- Это элементарно, физик. Формула круга - пи эр квадрат, так вот этот квадрат как раз и стучит.

Профессор читает лекцию по математике. Выписывает на доске длинную, совершенно необозримую формулу и заявив: "Отсюда с очевидностью следует..."

выписывает еще более громоздкую формулу. На минуту задумывается, потом, извинившись, выходит из аудитории. Примерно через полчаса возвращается и, небрежно бросив на кафедру кипу исписанной бумаги, заявляет:

- Да, это действительно очевидно,
и продолжает лекцию.

Как математик и инженер решают одну и ту же задачу: Вытащить из доски наполовину забитый гвоздь.

Инженер вытаскивает гвоздь.

Математик забивает его до конца и затем решает задачу в общем случае.

В школе заболела преподавательница русского языка, и поставили на замену математика (М). Ну, значит, приходит он на урок.

М: Какая тема последнего занятия?

Ученики: Падежи.

М: Повторяем падежи.

Именительный: кто, что.

Родительный: кого, чего.

Дательный: кому, (а дальше забыл...)

М: Кто знает?

У: Не помним (и прикалываются)

М: Тогда выведем. Пусть неизвестное слово X, тогда:

кого, чего

кому, X

составляем пропорцию

$$X = \frac{\text{чего} \cdot \text{кому}}{\text{кого}} = \text{чему}$$

(ко) сокращается, (го) аналогично

У: ... ??? ... !!! ...

М: Творительный: кем, чем.....

Что такое "пи"?

Математик: Пи - это число, равное отношению между длиной окружности и ее диаметром.

Физик: Пи - это 3.1415927 ± 0.0000005

Инженер: Пи - это что-то около 3.

Маленький мальчик подходит к папе-математику, сидящему за какой-то работой, и спрашивает:

- Папа, как пишется число "8"?
- Как бесконечность, повернутая на угол "Пи/2".

Жили-были два друга математика. И постоянно шел у них спор о загробной жизни, есть ли она, а если есть, то какая. И вот один из них отправился в мир иной. Прошел год, и вдруг у второго звонит телефон. Снимает он трубку, а это его покойный друг звонит... Ну конечно первый вопрос:

- Ну как там, на том свете? Существует жизнь?

- Да, все просто отлично, все математики здесь живут, каждый свою теорию развивает, конференции проводим - одним словом рай. У тебя, кстати, на следующей неделе доклад, ты подготовься...

Летят двое на воздушном шаре... Унесло их, и не знают, где они сейчас... Пролетают мимо холма, на котором сидит человек. Храбрые воздухоплаватели спрашивают его:

- Скажите, пожалуйста, где мы сейчас находимся?

Человек на холме долго думает, после чего отвечает:

- На воздушном шаре.

Более пожилой и, следовательно, более умудренный опытом воздухоплаватель говорит другому:

- Этот человек на холме - математик.

- Почему же?

- Он долго раздумывал над простым вопросом, после чего дал абсолютно точный и совершенно бесполезный ответ...

Заходит как-то один математик в гости к другому математику и видит, что тот забивает гвоздь в стену, но держит его шляпкой к стене.

- Слушай, да у тебя гвоздь от другой стены!

- Да нет, от этой, просто с другой стороны...

Бегают по психиатрической больнице человек и кричит:

- Я вас дифференцирую!!! Я вас интегрирую!!!

Все его, конечно, очень боятся, с ужасом разбегаются, прячутся. А он и рад и еще громче и страшнее выкрикивает свои угрозы. Но тут он замечает в углу больного, который сидит и, похоже, совсем не замечает происходящего. "Сейчас я его..." - думает первый, подкрадывается к нему, делает страшные глаза и орет:

- Я тебя дифференцирую!!! Я тебя интегрирую!!!

- ...

- А я тебя дифференцирую!!! Я тебя интегрирую!!!

- ...

- Слушай, да я ведь тебя дифференцирую... интегрирую?..

- А я "e^x"...

- А я тебя по "y" дифференцирую!!!

Существует достаточно точное определение пьяного математика - это человек, который идет по улице и говорит, что может доказать все что угодно.

Математики собрались выпить. Один разливает водку в разнокалиберную посуду:

- Ну, по сколько наливать-то?

Другой:

- Ты что, краевых условий не видишь?

Третий:

- Эй, у нас из начальных условий - только одна бутылка!

Сколько нужно программистов, чтобы вкрутить лампочку?

Трое:

Один - стоит на столе и держит лампочку.

Второй - зачитывает алгоритм вкручивания лампочки.

А третий проводит бета-тестирование в реальном времени - непрерывно щелкает выключателем, пока не загорится свет.

Директору пивзавода "Волжанин" Солодову Хмелю Пивовичу от группы спившихся программистов.

Заявление:

Просим подключить нас к заводу по выделенному каналу со скоростью 0.5 л/с.

Мнение оптимиста - стакан наполовину полон;

мнение пессимиста - стакан наполовину пуст;

мнение инженера - стакан в два раза больше, чем нужно;

мнение программиста - содержимого в два раза меньше, чем нужно.

Скажите, вы, как администратор, сети выполняете все инструкции?

- Конечно!

- А что вы делаете в ситуациях, не предусмотренных инструкциями?

- Следую инструкции.

- Гм... Интересно, и что же написано в этой инструкции?

- Обратитесь к администратору сети.

Вопрос: Чем отличается программа от программиста?

Ответ: Программа знает, что делает, а программист - нет.

На NET и суда NET.

Работники МикроСофт били Гейтса.

Если у вас пахнет под мышкой - помойте коврик...

Поздравляем всех с Новым, 2000, годом! А программистов и идиотов - еще и с началом нового тысячелетия...

На работе пропал программист. День нету, два. На звонки не отвечает.

Пришли коллеги к нему домой, а там, в холодной ванне сидит лысый программист с пустой бутылкой шампуня в руке. Отняли у него бутылку и читают инструкцию:

Нанести на влажные волосы.

Намылить.

Подождать.

Смыть.

Повторить.

Программист на приеме у глазного врача.

- Вы можете прочесть эту строку таблицы? (показывает "КНШМЫБИ")
- Доктор, у вас неправильно настроена кодировка.

Надпись на могиле программиста:

Причина смерти : Run-time error at 18:12:97

Причина рождения: GPF at : 18:12:97

Программист ставит себе на тумбочку перед сном два стакана.

Один с водой - на случай, если захочет ночью пить.

А второй пустой - на случай, если не захочет.

Некоторые думают, что черепахи живут долго. На самом деле, черепахи живут мало, но очень медленно.

- Как найти оптическую плотность?
- Оптическую массу поделить на оптический объем!

Экзамен по информатике.

Студентка не может толком ответить ни на один вопрос. Преподаватель задает последний вопрос.

- Сколько бит в байте?
- Восемь...

Преподаватель думает: «Ну, слава Богу, хоть это знает», собирается уже ставить тройку...

-... а в високосном - девять...

Экзамен по неорганике.

Преподаватель: - Напишите-ка мне формулу тиосульфата...

Студент старательно выписывает: - TiOSO_4

Химики сидят и думают вслух: есть мочевины, как из нее получить тиомочевину? Это услышал электронщик: - А в чем проблема: добавьте **ти-о-два** TiO_2 !