

§054 [Подарок миру] D-Пауэрс

108: Безымянный рейдер

Какая-то шутовская группа под названием D-Пауэрс устроила аукцион орбов. Мошенники или спасители мира? Продолжение в треде около 930.

...

143: Безымянный рейдер

Видели? Первая ставка!

144: Безымянный рейдер

Да, на eбай за это аукцион отменили бы.

145: Безымянный рейдер

Они там про "подарок миру", а на деле один орб. И цена в 6 тысяч йен - намного дешевле обычного! Я бы тоже смог купить.

146: Безымянный рейдер

Пожалуй, сделаю памятную ставку.

147: Безымянный рейдер

145 Невозможно, но если получится, значишь, ты мультимиллионер!)

148: Безымянный рейдер

В юанях, что ли? >147

149: Безымянный рейдер

147 имел в виду не это, глупыш) Лучше всмотришь - ставки тут в...

150: Безымянный рейдер

...миллионах йен?!

151: Безымянный рейдер

ЧТОООО?! (шок и ужас)

152: Безымянный рейдер

Погоди-ка... 6 миллиардов йен?!

153: Безымянный рейдер

Успокойся и посчитай) >>152

154: Безымянный рейдер

Э?.. Один, десять, сто... ЧТО ЗА ФИГНЯ?! Орб за 60 миллиардов йен?!

155: Безымянный рейдер

До меня только сейчас дошло. Но как так вышло-то?

156: Безымянный рейдер

В статье на спецсайте написано, что этот орб найден в России в сентябре. Он позволяет читать таинственные надписи в подземельях разных стран. В мире всего один такой экземпляр.

157: Безымянный рейдер

То есть его переводы уникальны?

158: Безымянный рейдер

Именно. Можешь врать и пропускать детали - никто не проверит. А на надписях может быть что-то сенсационное.

159: Безымянный рейдер

Откуда знаешь? >158

160: Безымянный рейдер

Уже 2 месяца, а содержание так и не обнародовали. Значит, оно стало известно лишь властям, и только поэтому цены взлетели. Кстати, орб у России.

161: Безымянный рейдер

Значит, хотят проверить перевод? Тогда страны точно будут биться.

162: Безымянный рейдер

Погоди, если орб настолько важен, зачем устраивать аукцион в Японии? Разумнее отдать правительству!

163: Безымянный рейдер

С такой ценностью даже JDA вмешается, а государство могло предложить выгодный обмен. Странно, что просто продают.

164: Безымянный рейдер

Может, не сошлись в цене.

165: Безымянный рейдер

Если б со мной так разговаривали, как 162 предполагает, я б тоже не продал!

166: Безымянный рейдер

Почему? >165

167: Безымянный рейдер

Раздражает, когда считают, что обязан продать Японии.

168: Безымянный рейдер

Именно! И скорее всего, предложили смешную цену. Могли и вовсе потребовать пожертвовать!

169: Безымянный рейдер

Эй! Уже 890 миллиардов йен!

170: Безымянный рейдер

Правда?

171: Безымянный рейдер

Ого, правда! Вау...

172: Безымянный рейдер

Нереальные деньги! Хватит на всю жизнь.

173: Безымянный рейдер

У Ди Пауэрс и от прошлых двух аукционов денег до фига. Наверное.

174: Безымянный рейдер

А вдруг у них сотни участников и огромная добыча орбов? >173

Но если завтра найдут такой же, покупатель в минусе.

175: Безымянный рейдер

Неизвестно, когда это случится - завтра, через год или через сто лет. >174

Пока что угроза безопасности, если ключевую информацию знает одна страна.

176: Безымянный рейдер

США тратят на это 70 триллионов в год!

177: Безымянный рейдер

Значит, эти деньги для них ерунда?

178: Безымянный рейдер

Ну да, ЕС могут объединиться и выкупить через ООН.

179: Безымянный рейдер

Лучше ООН купит подешевле...

180: Безымянный рейдер

Что невозможно в нынешнем мире. Ситуация сложная.

181: Безымянный рейдер

Кстати, что за система Окасио? Окадзио сделал?

182: Безымянный рейдер

Раньше после дедлайна было 10 минут, чтобы продлить торги. Если деньги нелимитированны, можно вечно надбавлять минимум. За час 6 раз - и так 144 раза в сутки.

183: Безымянный рейдер

Но тут почему-то дата получения - 2 декабря. Поэтому так не выйдет. После дедлайна максимальная ставка скрыта, а на увеличение даётся 12 секунд после обновления.

184: Безымянный рейдер

То есть за 12 секунд нужно предложить больше, иначе победит текущий максимум. А сколько он - неизвестно, ставку наугад не сделаешь.

185: Безымянный рейдер

Поэтому после дедлайна цена может резко подскочить.

186: Безымянный рейдер

А, Окасио! Похоже на латынь *occatio* - шанс, возможность. Класс! >186

187: Безымянный рейдер

Это ещё что?

188: Безымянный рейдер

Погуглил. Да, латынь, шанс или возможность. Молодцы! >186

189: Безымянный рейдер

А на английском написано *occasio*! А 12 секунд - почему? Станный выбор.

190: Безымянный рейдер

Настроение?

191: Безымянный рейдер

Химическая шутка про моль?

192: Безымянный рейдер

Да ладно тебе! >191

193: Шутка про количество атомов в моле углерода.

(Очень сложная шутка: Один моль любого вещества содержит число Авогадро частиц, которое равно приблизительно  $6,022 \times 10^{23}$ .

Атомная масса углерода равна 12 г/моль. Это означает, что 1 моль углерода имеет массу 12 грамм.

Так как 1 моль углерода содержит  $6,022 \times 10^{23}$  атомов, то масса одного атома углерода равна  $12 / 6,022 \times 10^{23} = 0,000000000000000000000000198$  г.

В двоичной системе счисления 12 записывается как 1100.

Поэтому шутка заключается в том, что количество атомов углерода в 12 граммах (1 моле) равно 1100...0 (12 в двоичной системе), что является математической игрой слов.)

194: Безымянный исследователь Ого! Но это уж слишком закручено.

195: Безымянный исследователь Это определение килограмма недавно изменили на 26-й

Генеральной конференции по мерам и весам во Франции, чтобы не зависеть от эталона килограмма. Своевременно!

196: Безымянный исследователь Э, правда? > 195

197: Безымянный исследователь Откуда вы такие знающие, хаха!

198: Безымянный исследователь Математическая шутка? Минимальное избыточное число.

199: Безымянный исследователь Что это?

200: Безымянный исследователь Избыточные числа - это про числа, у которых сумма делителей больше самого числа. А шутка про "избыток времени" - не об этом ли?

201: Безымянный исследователь Да, пусть будет так!

202: Безымянный исследователь Решено, что ли!

(Я сломала мозг, но это вот так: Математическая шутка, связанная с двоичной системой счисления. Число 12 в двоичной системе записывается как 1100. Поэтому число атомов углерода в 12 граммах (1 моле) шуточно обозначается как 1100...0.

Отсылка к свойствам числа 12:

12 - первое число, которое имеет 4 делителя (1, 2, 3, 4).

12 - минимальное избыточное число, так как сумма его делителей  $1 + 2 + 3 + 4 = 10$  больше самого числа.

Использование числа 12 как символа завершённости, целостности, поскольку это число связано с понятием дюжины, двенадцати месяцев в году и т.д.

Отсылка к двенадцатиричной системе счисления, где число 12 записывается как C.)

<http://tl.rulate.ru/book/37393/3599787>