

Алгоритм Левенштейна
(советский математик 1960-ые)

цена замены символа a на символ b

цена вставки символа b

цена удаления символа a

sdadsgasdas

sdbdsgasdas(1)

sddsgasdas(1)

sdadsgasdas(1)

sdadsgasdas(2)

расстояние левенштейна (вычисляет расстояние левенштейна между строками, т.е. количество элементарных операций для превращения одной строки в другую)
нечеткое сравнение

квантовые компьютеры вычисляют с помехами

2*3

скажи мне 1500 000 цифру в числе ПИ после запятой (9)

1 день на обычном (9)

1 с на квантовом (от 6.9 до 10)

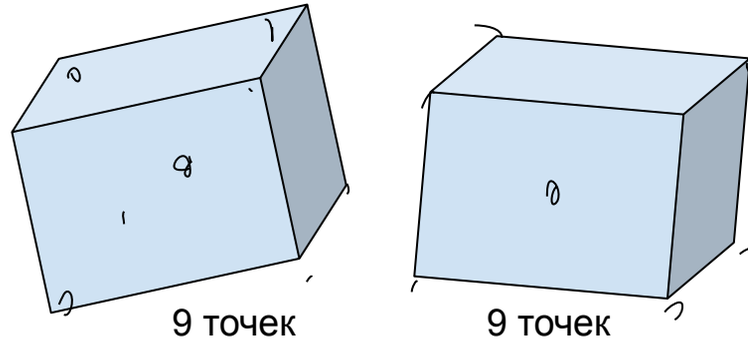
ответ где-то среди чисел от [3.5 до 6.5]

взять обычный после полученного ответа попробовать уточнить на обычном 7,8,9 из (от 6.9 до 10)

нечеткий образ (правое полушарие = кк), но ты можешь его уточнять (левое полушарие = ок)

обезьяна хочет поставить ящики в центре комнаты, чтобы достать банан

ящик нечеткий и начнет его нечетко двигать по комнате



ifudsfhkshfkjsd

ifuudsfhkksdhfkdsd

dist<=3 (одинаковый ящик)

dist>3 (например 20) (разные ящики)

моделирование работы квантового компьютера на обычном компьютере

изначально исходить из посыла, что квантовые компьютеры никогда не станут точными и надо программировать на неточных.

а доведение до точного результата делать обычным компьютером

единственный способ к бессмертию - сделать ИИ на квантовых компьютерах