Создано: 25.04.2025

Содержание

Текст

Рр! То же самое, способ очень статичен) не подстраивается ни в коем случае. Они всегда будут играть похожие руки одинаково. Сила = любое действие, которое сужает диапазон оппонента до рук, которые имеют много эквити/EV (expected value - ожидаемая стоимость), или рук, которые не сбросят. Ү, Суперпользователь = игрок, который может видеть карты оппонента, не зная об этом; это может даже распространяться на знание будущих улиц, но это не так часто встречается, когда говорят о суперпользователе) Капитан стола = человек, который чрезвычайно активен за столом, вероятно, играет много раздач и очень агрессивен. Они могут быть маньяком, сливающим кучу денег, или сильно адаптированным профессионалом, который много возможностей видит получения выгоды в своей свободной игре. Определить, кто из них, — ваш выбор. Неопределенность SHAH — это общая сумма всех переменных, которые вы не можете UTG = Under The Gun (под прицелом) = первый, кто действует. Пожалуйста, скажите, что вы знаете позиции 1 rinuea lek 1 глава QUANTUM POKER Страница 230 из 232 100%) Иногда полезность отличается от финансовой прибыли и убытков. Все, что вы делаете, вы измеряете в полезности, поэтому это важная концепция для понимания. Таким важно обращать внимание образом, на ситуации, Волатильность = описывает изменения эквити каждой руки, или руки против диапазона на этой улице, будущих улицах или просто на протяжении всей раздачи. Определение того, сколько карт кардинально изменит диапазон эквити вашего оппонента, эквити вашего диапазона или ваше эквити, поможет определить волатильность текущей текстуры доски? Слабость = любое действие, которое сужает диапазон оппонента до рук, которые не имеют много эквити/EV, или рук, которые сбросят на разумную плохой проигрывающий = игрок количеством денег, который постоянно возвращается в игру.

КВАНТОВЫЙ ПОКЕР: играется так же, очень статично, они не пытаются играть против игрока или как-то подстраиваться. Они всегда будут играть похожие руки одинаково. Сила = любое действие, которое сужает диапазон оппонента до рук с большим количеством эквити (equity)/EV (Expected Value - ожидаемое значение) или рук, которые не сбросят карты. Суперпользователь =

игрок, который может видеть карманные карты оппонента, не давая никому знать; это может даже распространяться на знание будущих улиц, но это ЭЭЭ Эра к Ey (EER Ty мой к TERE [выбор Неопределенность SHAH общая сумма всех переменных, для которых вы не можете UTG = Under The Gun (первый, кто действует). Пожалуйста, скажите мне, что вы уже знаете позиции! 1 rinuea lek 1 глава Страница 230 из 232 100%) полезность Salmeasureloffsatisfaction; уровень счастья или потери, который вы измеряете в бесполезности, поэтому это важная концепция для понимания sou} Cl CoE Ep A Ce Brn (A CES rn em EE полезность из этогоЗТаким образом, важно обращать внимание на ситуации, где] Волатильность = описывает изменения эквити каждой руки, или руки [против] диапазона на этой улице, будущих улицах или просто на протяжении всей раздачи. Определение того, сколько карт; значительно изменит диапазон эквити вашего оппонента, эквити вашего диапазона или ваше эквити, поможет определить волатильность текущей текстуры доски? \Слабость = любое действие, которое сужает диапазон оппонента до рук, у которых нет большого количества эквити/EV, или рук, которые сбросят карты на разумную ставку \Кит = плохой проигрывающий игрок с большим количеством денег, который постоянно возвращается в игру.

Квантовый покер: [Уровневый подъем или PLing распространенный термин в видеоиграх, который описывает] быстрое получение большого количества опыта в какой-либо области, главным образом потому, что вы окружены и вам помогают другие, обладающие огромным опытом. Эта книга может считаться формой PLing. Обучающие видеосайты — еще один пример. Разумная максимальная неопределенность = разумный, но широкий диапазон, обычно около 50% от ранее назначенного диапазона ваших оппонентов. Избегание риска или склонность к избеганию риска = естественное желание избегать риска, даже когда предлагается большая награда. Нейтральность к риску = безразличие к различным уровням дисперсии. Ваша цель должна заключаться в том, чтобы оставаться нейтральным к риску, но также правильно оценивать риски и находить наивысшую награду в любое время. Склонность к риску = личный выбор принимать ситуации с высоким риском, даже если есть альтернатива с низким риском и равной наградой. Хотя некоторые плохие игроки могут казаться склонными к риску в своем стиле игры в покер (играя множество рук префлоп, постоянно блефуя, бездумно идя ва-банк и т. д.), они, скорее всего, просто очень плохие игроки и все же склонны избегать риска. Они просто думают, что делают более правильные ходы, чем на самом деле, и не полностью понимают сложность игры. Раш = выигрыш множества крупных банков за короткий период времени; часто создается иллюзия, что вы более сильный игрок, чем обычно, и это, скорее всего, приводит к тому, что люди принимают более плохие решения против вас, потому что они нелогично предполагают, что у вас снова верхушка диапазона. Иногда раши приводят к спью (называемому тильтом победителя), потому что игрок становится возбужденным или чувствует себя непобедимым, забывая, что ему все еще нужно принимать решения с положительным ожидаемым значением и не может просто запугивать людей. SB = Малый блайнд. Краткосрочный период = день, сессия или даже одна раздача; ситуация, подверженная ненадежным результатам и высокой неопределенности. Доллар Клански = сколько денег вы бы выиграли в ситуации ва-банк, если бы не было дисперсии. Эквити руки игрока, умноженное на общий размер банка. Как если бы банк просто делился между каждым человеком по его эквити и отдавался им, а не разыгрывался один результат, и один человек (обычно) выигрывал банк. Делать ход, не задумываясь об этом; делать что-то, кратко думая, что это хорошая идея, не делая никаких расчетов. Спью HO выбрасывание денег на ветер с помощью ставки или колла, которые даже близко не являются правильными. Статичный = неизменный, постоянный. Статичная рука — это одна рука (например, AsKh), но у вас также может быть статичный диапазон (например, ЈЈ+; АК+). Оппонент, который всегда...

Диаграммы и графики

[Figure 1 - No image available]

Рисунок 1: Диаграмма/Таблица: Содержание: 1 минута до конца главы Страница 23001 232 + 100% 1 минута до конца книги

[Figure 2 - No image available]

Рисунок 2: Диаграмма/Таблица: Содержание: 1 минута до конца главы Страница $23001\ 232\ +\ 100\%\ 1$ минута до конца книги

[Figure 3 - No image available]

Рисунок 3: Диаграмма/Таблица: Содержание: 1 минута до конца главы Страница 23001 232 + 100% 1 минута до конца книги