

casa de aposta futebol

As probabilidades subjacentes à matemática e o jogo podem ajudar a determinar se vale a pena procurar uma aposta. A primeira coisa a entender que existem três tipos de probabilidades: fracionária, decimal e americana (linha de din) Tj T* BT /F1

presentam diferentes formatos para apresentar probabilidades, que também são usadas por casas de apostas, e um tipo pode ser convertido em outro. Uma vez que a de implícita de um resultado conhecida, decisões podem ser tomadas sobre se deve ou fazer uma apostas ou apostar três tipos de probabilidades são fracionais, decimais e americanos. Um tipo de estranho pode ser convertido em outro e também pode ser usado como uma porcentagem de probabilidade implícita. Uma chave para avaliar uma dada interessante determinar se a probabilidade é maior do que a Probabilidade refletida nas probabilidades. A casa sempre ganha porque a margem de lucro da casa é fatorada nas chances. Converting Odds to Implied Probabilities as as probabilidades exija O conceito de probabilidades fracionais mais fácil de entender quando você compreende completamente os três tipos de odds e como converter os em probabilidades implícitas. Odd fraccional é chamado de Odd ou Odds tradicionais e às vezes escritos como uma fração, como 6/1, ou expresso como um rácio, tipo seis-para-um. As Odds decimal representam o valor que se ganha por cada que se aposta. Por exemplo, vezes chamadas de probabilidades de linha de dinheiro e são acompanhadas por um sinal de mais (+) ou menos (-), com o sinal mais atribuído ao menor probabilidade com pagamento mais alto. Existem ferramentas disponíveis para fazer conversões entre os três tipos de chances. Muitos sites de apostas on-line permitem para exibir as probabilidades no formato preferido.