

probabilidade

probabilidade (p) igual ao número total de resultados favoráveis

os possíveis (t) ou $p = f / t$. [Jogo - Chances, Probabilidade e Odds da Britannica](#)

itannic : tópico ; jogo- chances/proBABilidades comand odsa (152&q) Tj T* B

ge do perguntas; Que [bomprobabilidade; você gostou no](#)

seu.

O Bônus prometido de black friday não caiu

, e tive um ganho no touro que não foi

icado por 10. Era [uma banca muito boa mas de uns tempos pra](#)

tem deixado bastante a

sejar.

No mundo dos jogos de azar e das apostas desportivas, existem diferentes

formas de apresentar as chances ou probabilidades de um determinado resultado acontecer. Estas probabilidades são conhecidas como "odds" e podem

ser representadas em diferentes formatos, tais como

fracionais, decimais e americanos

As American odds, também conhecidas como MoneyLine odds, são

representadas por um número positivo ou negativo. Esse número indica o

favoritismo de um time ou jogador e a quantidade que você poderia ganhar com

uma aposta de 100 unidades monetárias.

O número negativo (-) indica o time ou jogador favorito. Por exemplo,

-150 significa que você precisa apostar 150 unidades monetárias () Tj T* BT

O número positivo (+) indica o time ou jogador considerado o azar

. Por exemplo, +200 significa que, se você apostar 100 unidades monetá

rias (como R\$100), você ganhará 200 unidades (como R\$200), al

33;m de recuperar a aposta original.

Odds Fracionais

As odds fracionais representam as chances de ocorrência de um evento e são

apresentadas como duas cifras separadas por uma barra (exemplo: 3/) Tj T*

Primeiro número: quantidade potencial de unidades monetárias

que você poderia ganhar