

O O bet365

No mundo dos jogos de azar e apostas esportivas, é essencial compreender as cotas apresentadas. As cotas, ou odds, permitem que os jogadores avaliem as probabilidades e possíveis ganhos diferentes resultados de um evento esportivo. Nesse artigo, explicaremos como calcular e compreender as cotas esportivas, tanto o decimal como fracionado, além de apresentar uma ferramenta online para facilitar essa tarefa.

Como calcular as cotas desportivas

A fim de ilustrar a compreensão das cotas, iniciaremos com um exemplo simples.

Para conversão de cotas decimais

cotas decimais

Para conversão de cotas decimais para fracionadas, basta dividir a cota decimal por 100 e simplificar a fração.

Exemplo: Se a cota decimal for 2.50, a fração será $\frac{250}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{5}{2}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.50, a fração será $\frac{150}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{3}{2}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.25, a fração será $\frac{125}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{5}{4}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.10, a fração será $\frac{110}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{11}{10}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.05, a fração será $\frac{105}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{21}{20}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.01, a fração será $\frac{101}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{101}{100}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 1.00, a fração será $\frac{100}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{1}{1}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 0.90, a fração será $\frac{90}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{9}{10}$.

Exemplo: Se a cota decimal for 0.80, a fração será $\frac{80}{100}$, que simplificada resulta em $\frac{4}{5}$.