

O O bet365

Friv 2024 - Free Friv Games Online, Friv 2024, Friv 2024

What are the newest

Friv 2024 games?

What are Popular Friv > , 2024 games?

Play the largest selection of free

O O bet365

article

section

No mundo dos jogos de azar e das apostas desportivas, é essencial conhecer e entender os diferentes tipos de terminologias utilizadas. Um termo comum no worldwide de apostas, particularmente no futebol, é o chamado "handicap asiático", que pode confundir alguns iniciantes. Neste artigo, vamos explicar e esclarecer o que realmente significa o "handicap asiático" e como isso se aplica às suas apostas desportivas no Brasil.

O O bet365

Primeiro, vamos analisar a palavra-chave da expressão: "handicap".

De acordo com o <https://dictionary.cambridge/pt/dicionario/ingles/handicap>, o "handicap" é uma "doença" ou "condição" que dificulta a alguém fazer algumas coisas que outras pessoas fazem, sendo geralmente permanente ou duradoura. No entanto, no contexto das apostas desportivas, o handicap tem um significado diferente.

Em apostas desportivas, o handicap é um tipo de terminologia utilizada em eventos desiguais, quando uma equipa ou um jogador tem uma vantagem () ou desvantagem (+) deliberadamente concedida para balancear as probabilidades de cada resultado. Isto é, nas apostas desportivas um equilíbrio maior, não importa a força relativa entre as equipas ou jogadores participantes.

Então, o que é o "handicap asiático"?

O "handicap asiático" vai além do simples handicap e tem a sua própria estrutura. Em vez de apenas oferecer um handicap tradicional, o "handicap asiático" divide-se em uma série de handicaps fracionados (muitas vezes com meio pontos envolvidos), fornecendo apostadores com mais opções para as suas apostas desportivas. Usualmente, o "handicap asiático" exclui o empate como resultado possível.

Quando você vê um handicap como **1,5** (positivo ou negativo), isso significa que uma equipa está sendo dada uma vantagem ou desvantagem, respectivamente, no meio de um gol, antes do início do jogo. Isso é demonstrado abaixo: