

O O bet365

No mundo dos apostos esportivos, um termo comum é "handicap". Mas o que significa realmente? Em termos simples, um handicap é uma forma de aposta desiguais entre dois times ou jogadores, utilizada para equilibrar as chances de cada equipe. Isto é feito através da atribuição de um "desvantagem" ou "vantagem" a uma equipe, antes do início do evento esportivo.

O handicap é mais comum nos apostos de handicap 1.5. Isto significa que um dos times tem uma vantagem de 1.5 gol(s) antes do início da partida. Se um time tiver um handicap de +1.5, eles começam o jogo com uma vantagem de 1.5 gol(s). Se eles ganharem a partida com um ou dois gol(s) de diferença, eles ainda vencerão a aposta. No entanto, se perderem o jogo ou empatarem, eles perderão a aposta, mesmo tendo uma diferença de 1 gol, porque ainda seria inferior aos 1.5 gol(s) da vantagem.

Em casos onde o handicap é negativo, por exemplo, -1.5, o time terá uma desvantagem de 1.5 gol(s) antes do início do jogo. Isso significa que eles precisam ganhar a partida com uma diferença maior do que 1.5 gol(s) para vencer a aposta. Se eles ganharem a partida por 1 gol, ainda perderão a aposta devido a desvantagem de handicap inicial.

Existem ainda uma outra forma de handicap, o handicap asiático.

No mundo dos esportes, as odds tem um papel fundamental nas apostas. Elas indicam a relação entre as chances de um determinado resultado acontecer e a respectiva probabilidade. Neste artigo, você aprenderá a calcular as odds americanas, especialmente benéfico para aqueles que estão iniciando no setor de apostas.

Como calcular as odds americanas

As odds da América são representadas por sinais (+) e (-). As odds positivas, representadas pelo sinal (+), indicam quanto se ganhará de acordo com os meros ditos. Essas odds mostram quanto o apostador ganha caso a aposta seja bem-sucedida.

As odds negativas, indicadas pelo sinal (-), representam quanto o apostador deve arriscar para ganhar 100 reais. Para fazer o cálculo das odds favoritas (negativas), o cálculo consiste em

$$\text{odds} / (\text{odds} + 100) \times 100$$

$$0 \text{ O bet365}$$

Article