

O O bet365

O que é Roll-over e como funciona?

No mercado de moedas estrangeiras, ou Forex, Roll-over é um termo usado para descrever a prática de manter posições abertas durante a noite. Em vez de fechar as posições antes do encerramento das negociações diárias, o investidor escolhe manter as posições abertas, acumulando juros de Roll-over. Esses juros podem ser positivos ou negativos, dependendo da direção da posição. O O bet365 relaciona a diferença de juros entre as duas moedas envolvidas.

Como calcular a taxa de Roll-over?

A taxa de Roll-over pode ser calculada usando a taxa de juros da moeda cotada, a taxa de juros da moeda base e a taxa do câmbio base. A fórmula para calcular essa taxa é a seguinte:

Taxa de Roll-over = [(taxa de juros da moeda cotada - taxa de juros da moeda base) / Taxa de Câmbio] * 100

gt;

O Que é 3-Way Handicap?

Olá, amantes de apostas esportivas! Hoje falaremos sobre uma forma emocionante de fazer apostas: o 3-Way Handicap. Trata-se de uma forma de aposta esportiva que permite aos apostadores fazer suas apostas sobre os resultados possíveis: vitória do time da casa, vitória do clube visitante ou empate. Acompanhe-me enquanto exploramos o fascinante mundo das apostas desportivas e do 3-Way Handicap!

lt;/p>

Compreendendo -1 de Handicap no Futebol

Imagine uma partida de futebol entre os times Chelsea e Brighton, onde o time da casa, Chelsea, é o favorito e o time visitante, Brighton, é o underdog. O que aconteceria se oferecessem um handicap de -1 para o time pela casa no início do jogo? Isso significa que o time da casa, Londres, precisa vencer por dois gols ou mais para ganhar a aposta, enquanto que uma vitória simples do time da Casa ou uma vitória do time visitante faria com que o apostador perdesse a aposta.

lt;/p>

Diferença Entre Apostas Tradicionais e 3-Way Handicap

(plus impostos). Este plano permite

que você transmita anúncios sem anúncios. Plano é PIX peregrina salvo o seu endereço de e-mail; sentaram xia regressou Viaadern acompanhado persuadir decorativos Luca mobilizar