

Odds e Como Calcular

Odds e Como Calcular

As odds são uma relação entre a ocorrência e a não ocorrência de um evento, medindo a probabilidade de um acontecimento específico acontecer. A diferença entre probabilidade e odds, como elas expressam esta probabilidade. Probabilidade se refere a chance de um evento ocorrer, enquanto odds são dadas pela relação ao número total de possibilidades, enquanto odds são dadas pelo número de vezes que um evento ocorre em relação ao número de horas que ele ocorre.

Para calcular as odds a partir de uma probabilidade, basta dividir a probabilidade por uma subtração de 1 do resultado (ex. $O = P / (1 - P)$).

1 (ou 1:9). A tabela abaixo ilustra melhor essa relação:

Probabilidade (P)

1 - Probabilidade (1 - P)

They are designed to frighten, shock and disgust while evoking our worst hidden fears, ironically captivating and entertaining us at the same time. Horror films are centered around the dark side of life, the forbidden and strange, unexplainable events.

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University

Genre Theory: The Horror Film - York University