

# O O bet365

se oferece conteúdo selecionada sem custo Para o usuário. De bloqueie redes, programas

adicionais com assinatura a cabo! Perguntas frequentes sobre

globalTveo aplicativos

ais Globo O O bet365 internacionaltv com : faq Brasil Televis

resenta versão de

do material arquivado dos canais da televisão

eios disponíveis; Aproveite seus

amade suas favoritas! BR T HBO App - Roku Chann

el Store

## Os Tipos de Probabilidades

No mundo das estatísticas e da probabilidade, existem diferentes t

tipos de abordagens e métodos. Neste artigo, vamos explorar os tr

tipos de probabilidades que você deve conhecer. Vamos mergulhar niss

o?

### 1. Probabilidade Clássica

A probabilidade clássica, também conhecida como probabilidade

a priori, é um método que aplica a razão entre o número de

casos favoráveis e o número total de casos possíveis. Essa

abordagem mais básica é comumente usada para calcular a probabilidade.

Por exemplo, se você tem um baralho de 52 cartas e quer saber a pr

obabilidade de sortear um AS, então o número de casos favoráveis

é 4 (pois existem 4 ASs no baralho) e o número total de casos poss

íveis é 52. Portanto, a probabilidade de sortear um AS é  $4/52$  ou  $1/13$

.

### 2. Probabilidade Frequentista

A probabilidade frequentista é baseada na frequência relativa

de um evento ao longo de um grande número de repetições. Essa ab

ordagem é usada quando possível realizar muitas experiências

ou observações de um fenômeno.

Por exemplo, se você quiser saber a probabilidade de um determinad

o dado rolar um número 6, você pode rolar o dado muitas vezes e contar

a frequência relativa com que o número 6 aparece.

### 3. Probabilidade Bayesiana

A probabilidade Bayesiana, também conhecida como probabilidade sub

jetiva, é uma abordagem baseada em crenças pessoais ou

u subjetivas sobre a probabilidade de um evento ocorrer. Essa abordagem leva