

site do betano

s, sem amarras! Estamos confiantes de que voc#234; vai adorar o nosso produto, mas

dois lembretes antes do final do seu julgamento para ajud-lo a evitar surpresas.

Jam Positive EV Subscription Package oddjam : subscribe. positivo-ev O

termo jam; é

ia de uso comum para um

O que significa mais 1 probabilidade: Uma abordagem estatstica

No mundo da estatstica, a express#227;o "mais 1 probabilidade

(mais um probabilidade,site do betanoportugu#234;s) refere-se a um m#

todo de avalia#231;#227;o de probabilidades que levasite do betanoconsider

a#231;#227;o a ocorr#234;ncia de um evento adicional.

Suponha que voc#234; esteja estudando a probabilidade de um determinado

fen#244;meno ocorrer. Por exemplo, a probabilidade de chover no Rio de Janeiro

o no m#234;s de janeiro. Se voc#234; quiser avaliar a probabilidade de chuvas

adicionais, considerando que j#225; est#225; chovendo no primeiro dia do m#23

4;s, ent#227;o voc#234; est#225; lidando com "mais 1 probabilidade"

.

A f#243;rmula b#225;sica para calcular a "mais 1 probabilidade"

o; #233; a seguinte:

$$P(A | B) = P(A \cap B) / P(B)$$

Neste caso, "A" representa o evento principal que est#225; sendo

estudado, enquanto "B" representa o evento adicional que est#225;

sendo considerado. A intersec#231;#227;o entre "A" e "B";

(A \cap B) representa a ocorr#234;ncia simult#226;nea dos dois eventos.

;

Vamos ilustrar este conceito com um exemplo concreto.

Suponha que a probabilidade de chovassite do betanojaneiro no Rio de J

aneiro seja de 0,4 (ou 40%).

Agora, suponha que, considerando que j#225; est#225; chovendo no pri

meiro dia do m#234;s, a probabilidade adicional de chuvas no segundo dia seja d

e 0,6 (ou 60%).

Neste caso, a "mais 1 probabilidade" de chuvas no segundo di

a, dado que j#225; est#225; chovendo no primeiro dia, seria calculada da segui

nte forma: