

0 0 bet365

A medida mais simples de propagação nos dados é o intervalo. A diferença entre o máximo e o mínimo dentro do conjunto de dados. Nos dados acima contendo os escores de todos os alunos, intervalo para Arun 100-20 = 80; intervalo de John. 80-45, 35. Como medir a disseminação de informações - helpful Stats hypothesis tests

do evento no grupo de exposição (a/b) dividido pelas chances do acontecimento no grupo de exposição (c/d). Assim, a odds ratio que oferece rate $(a/b) / (c/d)$