

0 0 bet365

A fórmula para calcular combinações é: $C_n^k = \frac{n!}{k!(n-k)!}$, onde n é o número total de objetos e k é o número de objetos tomados.

Exemplo: Se temos 25 objetos e queremos escolher 8, o número de combinações é C_{25}^8 .

Exemplo: Se temos 107 km/h e queremos saber a velocidade média, podemos usar a fórmula $v = \frac{d}{t}$, onde v é a velocidade, d é a distância e t é o tempo.

Exemplo: Se temos 22,5 mph e queremos saber a velocidade média, podemos usar a fórmula $v = \frac{d}{t}$, onde v é a velocidade, d é a distância e t é o tempo.