

Observação: Precisa saber o valor da média, quantidade de elementos, o menor e o maior.

Amplitude = (Maior elemento – Menor elemento)

Variância Amostral =

1. Calcular o desvio de todos elementos (Elemento – Media) ou (Media – Elemento)
retorno sempre deve ser positivo
 2. Elevar ao quadrado todos os desvios
 3. Somar todos os quadrados
 4. Dividir pelo Numero de elementos - 1
-

Desvio padrão = Raiz quadrada da Variância

Coeficiente de variação = Desvio padrão dividido pela média * 100
