Equação 1:  $\sum_{i=1}^{\infty} 2i - 1$ 

Equação 2:  $\sum_{i=1}^{\infty} 2i^2$ 

Equação 3:  $\sum_{i=1}^{3} \sum_{j=1}^{3} (i + 2j)$ 

## Algoritmo 1)

Função K1
Para i := 1 até x
Função K2
Para j:=1 até x
Função K3
Fim Para

Fim Para

## Gráfico 1)

