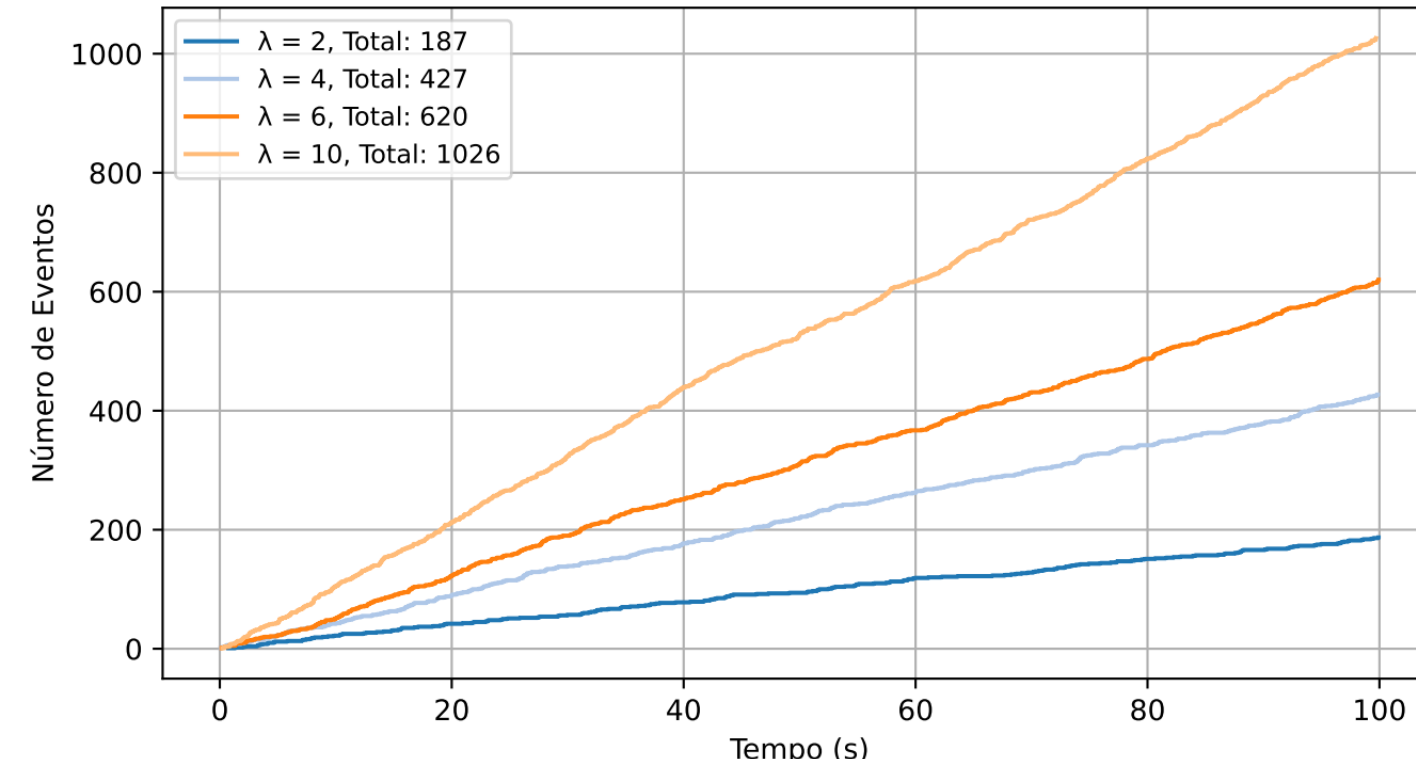


# Simulação de Processos de Poisson com diferentes $\lambda$ (Duração = 100 segundos)

Evolução Incremental dos Eventos no Tempo  
 $N(t)$  é não decrescente



Distribuição dos Tempos de Espera:  $T(n) \sim \text{Exp}$   
 $E(T)=1/\lambda$ ,  $Sd(T)=\sqrt{1/\lambda^2}$

