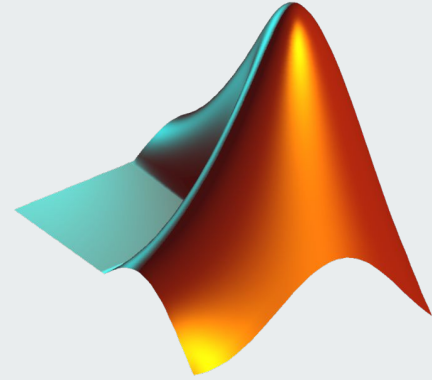


# Curso de Programação em MATLAB 31 - Pontos



$\Sigma$ ExataMenteS $\pi$   






# Pontos

Plot de uma distribuição de pontos aleatórios que fiquem exponencialmente distantes

Utilize **set** para mudar a cor das linhas

E use **scatter** para especificar uma cor diferente para cada ponto

Habilidades MATLAB, **bar**, **errorbar**, **bsxfun**, **scatter**

# Pontos

