Orientações sobre o Trabalho 1 da disciplina de Probabilidade e Estatística Curso: Ciência da Computação Prof.: Leandro Bordin

Implementar, na linguagem de preferência, a fórmula binomial – $P(x) = Cn, x \cdot (p)^x \cdot (q)^{n-x}$ – para as seguintes situações:

- 1. Probabilidade Binomial Individual: P = x
- 2. Probabilidade Binomial Acumulada: P <= x

O trabalho será feito em dupla e apresentado na aula do dia 17/04 (quarta-feira).