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 $P \le x$

O trabalho será feito em dupla e apresentado na aula síncrona do dia 10/08 (terça-feira)