Разработать программу, моделирующую экспоненциальное распределение. Ввод: параметр распределения, кол-во испытаний. Вывод: экспериментальный график (гистограмма) плотности частоты и расчетный график дифференциальной функции распределения.

1 генератор случайных чисел, через конструктор без параметров. Он будет давать значения от 0 до 1. Параметр распределения – лямбда.