Disciplina: Estatística Aplicada Prof.: Cléber Gimenez Corrêa

Probabilidade

- Atividade para a nota
 - Determinar a função de probabilidade para a seguinte situação: retirada de duas bolas vermelhas de uma caixa. Na caixa inicialmente são colocadas seis bolas, duas vermelhas e quatro brancas. Não há reposição de bolas. A função deve ser implementada em script usando a linguagem de programação R, possibilitando que o usuário entre com valores para a variável aleatória. Os valores podem ser atribuídos no próprio script.