

Trabalho No.4

12 de julho de 2021

Entregar o relatório com as respostas na sua área na Equipe no Microsoft Teams, até o dia

**12 DE AGOSTO DE 2021.**

Utilize os dados no arquivo **danishlc**, os dados fornecem o número de casos de câncer de pulmão em quatro cidades dinamarquesas entre 1968 e 1971 inclusive.

O arquivo de dados contém 24 observações nas 4 variáveis a seguir:

**Cases** o número de casos de câncer de pulmão; um vetor numérico (resposta)

**Pop** a população de cada faixa etária em cada cidade; um vetor numérico

**Age** a faixa etária; um fator com níveis 40-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74 e >74

**City** a cidade; um fator com os níveis Fredericia, Horsens, Kolding e Vejle

Este arquivo de dados está guardado no pacote R **GLMsData**: Generalized Linear Model Data Sets e, depois de instalado do pacote, basta digitar **data(danishlc)** para acessá-lo.