Exercício 2

Façam um programa que corrija, pela análise da transformada de

Fourier de cada imagem, as figuras postadas no *classroom* juntamente com

este enunciado. Você deverá eliminar as frequências responsáveis pelos

defeitos nas imagens

Para cada resultado é necessário mostrar a imagem inicial, o log da

transformada de Fourier corrigida e a imagem resultante. Cada imagem

mostrada deverá estar com título.

**DATA LIMITE DE ENTREGA**: 24/09/2019

**Obs**: Exercícios entregues fora do prazo não serão corrigidos.