Problema:

A partir da base de dados de pessoas que sofreram ataque do coração, confrontar a partir das características da doença contidas no banco de dados com as características do paciente, para se determinar se o mesmo viverá mais ou menos que 1 ano.

Fazer o java knn e vizinho mais próximo, com os resultados fazer a matriz de confusão e ai sim chegar as conclusoes

REFERENCIAS

<http://archive.ics.uci.edu/ml/datasets/Echocardiogram>

<http://archive.ics.uci.edu/ml/machine-learning-databases/echocardiogram/echocardiogram.data>

<http://archive.ics.uci.edu/ml/machine-learning-databases/echocardiogram/echocardiogram.names>

http://archive.ics.uci.edu/ml/datasets.html