

Fundamentos de mineração de dados e ciência de dados

Mineração de dados em grande escala - 7/11

Usando o código desenvolvido em aula, adapte o laço de treino e dados no módulo river para os dados do molusco abalone para treinar um sistema de classificação com árvore de Hoeffding.

Crie uma coluna categórica usando o número de aneis (“rings”) dividindo em três categorias como sendo pertencente ao primeiro quartil, os dois intermediários ou ao quarto quartil. Use a função OneHotEncoding para criar as categorias, se achar conveniente.