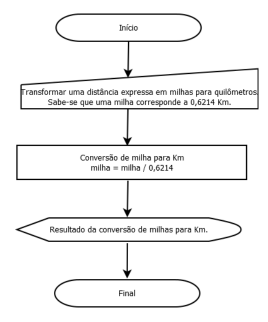
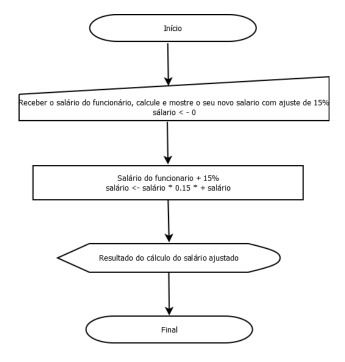
## EXERCÍCIO FLUXOGRAMA DIA 14-08-21

## Nome: Lucas de Almeida Neroni

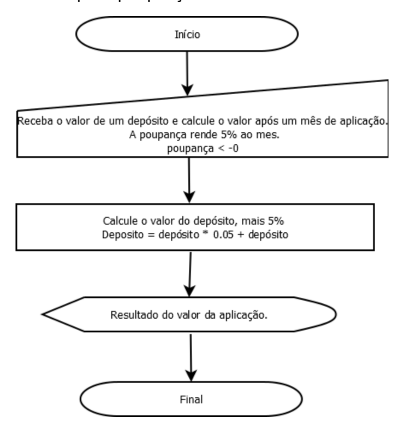
1) Faça um algoritmo para transformar uma distância expressa em milhas para quilômetros. Sabe-se que uma milha corresponde a 0,6214 km.



2) Desenvolva um algoritmo que receba o salário de um funcionário, calcule e mostre o seu novo salário com ajuste de 15%.



3) Desenvolva um algoritmo que receba o valor de um depósito em poupança, calcule e mostre seu novo valor após um mês de aplicação na poupança, sabendo que a poupança rende 5% ao mês.



OBSERVAÇÃO: Acho que houve um erro de digitação no exercício 1 "Sabese que uma milha corresponde a 0,6214 km." Fiz o exercício conforme o enunciado.