## **EXERCÍCIOS DO DIA 14/08/2021**

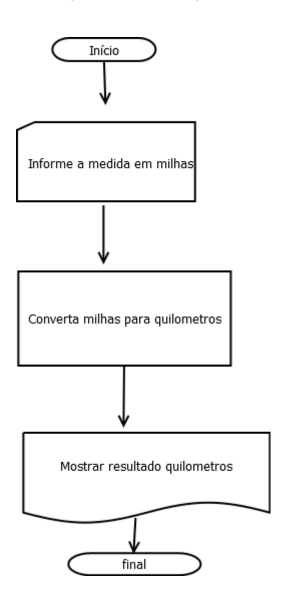
**Curso: DSM** 

Algoritmo e Lógica de Programação

Aluno: Elivelto Silva

## **Exercícios**

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 seu novo salário com reajuste de 15%.



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

