

Universidade Federal de Santa Maria
Colégio Politécnico da UFSM
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO
Prof^a. Eronita A. C. Noal
Prof. Fernando Emílio Puntel
Prof. Marcos Luis Cassal

Lista 5

1. Escrever um algoritmo que lê 10 valores, um de cada vez, e conta quantos deles estão no intervalo [10,20] e quantos deles estão fora deste intervalo, escrevendo esta informações.
2. Escrever um algoritmo que lê 5 valores, um de cada vez e conta quantos destes valores são negativos, escrevendo esta informação.
3. Escrever um algoritmo para ler 8 valores numéricos, um de cada vez, e determinar e escrever o maior valor lido e a soma dos valores
4. Escrever um algoritmo que mostre os múltiplos de 5 no intervalo de 1 a 60.