

Escola SENAI JAGUARIÚNA CFP 5.13

Página 3 de 5

Instrumento de avaliação / exercícios / Atividades.

Componente curricular: Fundamentos De Programação Orientada A Objeto	Atividade: Lista de Exercícios 3 (Laços de Repetição)		Nota:
Unidade: SENAI Jaguariúna	Data: / /		
Aluno:	N°:	Turma:	

Obs: Todas as entradas serão consideradas como valores inteiros, porém e será necessário validar se são positivos e menores que 32767.

- 1- Faça um programa que imprima na tela os valores no intervalo entre 10 e 200.
- 2 Faça um programa que imprima na tela os valores no intervalo entre 200 e 1.
- 3 Faça um programa onde o usuário digite um valor, e imprima na tela todos os valores entre 0 e o valor digitado.
- 4 Faça um programa onde o usuário digite dois valores, e imprima na tela todos os valores no intervalo entre os valores digitados.
- 5 Faça um programa que imprima na tela todos os números pares de um intervalo informado pelo usuário.
- 6 Faça um programa que imprima na tela a soma dos valores entre 0 e 100.
- 7 Faça um programa que imprima na tela a soma dos valores de um intervalo definido pelo usuário.
- 8 Faça um programa que imprima na tela a soma dos valores pares de um intervalo definido pelo usuário.
- 9 Faça um programa onde o usuário digita 15 valores e imprima a soma destes valores na tela.
- 10 Escreva um programa que exiba na tela em ordem crescente, apenas os números pares existentes de 11 a 250.
- 11 Escreva um programa que exiba na tela a tabuada de um número que deverá ser informado pelo usuário.
- **12** Escreva um programa que leia **10** números inteiros e exiba na tela ao final, o maior número que foi digitado pelo usuário.
- **13** Escreva um programa que leia **5 números inteiros** em qualquer ordem e exiba na tela ao final, os cinco números em ordem **crescente**.