DISCIPLINA: FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO

PROFESSORA: FERNANDA GOMES SILVA

TURMA: N01

DATA: 30/04/2021

EQUIPE:

EXERCÍCIOS SOBRE PYTHON

QUESTÃO 01 - Faça um algoritmo em Python, utilizando o comando PARA, que imprima em ordem decrescente os 20 primeiros números.

QUESTÃO 02 - Faça um algoritmo em Python, utilizando o comando PARA, que a partir de uma informação dada pelo usuário sobre a ordem de impressão (C para crescente e D para decrescente), imprima os números entre 30 e 50 com a ordem especificada.

QUESTÃO 03 - Faça um algoritmo em Python, utilizando o comando PARA, que imprima todos os números pares existentes entre 1.000 e 1.200.

QUESTÃO 04 - Faça um algoritmo em Python, utilizando o comando PARA, que imprima a soma dos números pares e a soma dos números ímpares existentes entre 500 e 800.