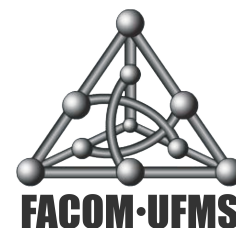


# Programação de Computadores I

Profa. Luciana Montera

*Faculdade de Computação - UFMS*



## Exercícios - Repetição (lista 1)

1. Imprima os 100 primeiros inteiros positivos (iniciando do zero).
2. Imprima os 100 primeiros pares positivos.
3. Imprima os 200 primeiros ímpares. Faça a impressão de apenas 10 (dez) números em uma mesma linha.
4. Imprima os 20 primeiros múltiplos de 5.
5. Some os primeiros 50 números pares iniciando de 1222.
6. Some os primeiros 30 ímpares.
7. Imprima os primeiros 50 números primos (positivos). Faça a impressão de apenas 10 (dez) números em uma mesma linha.
8. Imprima os primos entre 30 e 1335.