Exercícios de fixação comando FOR

- 1. Construa um programa em Python utilizando os comandos aprendidos até agora para encontrar todos os números pares entre 1 e 100.
- 2. Faça um programa em Python (utilize a estrutura for) que leia 10 valores inteiros e:
 - Encontre e mostre o maior valor
 - Encontre e mostre o menor valor
 - Calcule e mostre a média dos números lidos
- 3. Faça um programa em linguagem Python que recebe a temperatura dez clientes e imprima a mensagem de se a temperatura está normal
 - (menor que 37,2 C) ou está em estado febril (37,3 C a 38 C) ou com
 - febre (38 C a 39 C) e com febre alta(acima 39 C).
 - No final mostre a quantidade de pessoas analisadas e a média de temperatura.
- 4. Ler do teclado a idade e o sexo de 10 pessoas, calcule e imprima:
 - idade média das mulheres
 - idade média dos homens