**Exercícios de Vetores**

1. Temos uma sequência de 10 números. Determinar a soma somente dos números pares.
2. Ler 20 valores numéricos para um vetor e verificar se há elementos maiores que N dado. Se houver elementos com valor igual a N, imprimir os índices desses elementos. A Saída deve ser parecida com:
   1. Índices dos elementos maiores que N:
   2. Índices dos elementos iguais a N:
3. Faça um algoritmo que leia os seguintes valores num vetor A e calcule a somatória desses valores. Depois, calcule a média aritmética.

|  |  |
| --- | --- |
| **12.8** | **89.25** |
| **25.7** | **96.5** |
| **63.0** | **96.2** |
| **98.52** | **78.21** |
| **65.4** | **54.02** |
| **123.2** | **34.12** |