



## Fundação CECIERJ - Vice-Presidência de Educação Superior a Distância Curso de Tecnologia em Sistemas de Computação Disciplina Fundamentos de Programação Segundo Semestre de 2019 AD1 – Exemplos de Entrada e Saída das Questões 1, 2 e 3

## Questão 1: Teste 1: Entrada: Saídas: Quantidade de Números: 0 Teste 2: **Entradas:** 2.5 Saídas: Quantidade de Números: 2 Média dos Números: 1.75 Maior: 2.5 Teste 2: **Entradas:** 20 5 7 30 4.4 13.1 Saídas: Quantidade de Números: 6 Média dos Números: 13.25 **Maior: 30.0**

## Questão 2:

Teste 1:
Entrada:
Saída:
nenhum número foi lido!!!
Teste 2:
Entrada:
1 22 4 3
Saída:

Valor que mais ocorreu: 1.0 que foi encontrado: 1 vez(es)

```
Teste 3:
       Entrada:
       1 2 3 4 3 2 9 7 8 5.5 3 9 8 3 9
       Valor que mais ocorreu: 3.0 que foi encontrado: 4 vez(es)
       Teste 4:
       Entrada:
       2.2 4.4 1.1 -3.1 4.4 3 2 -10 -5
       Saída:
       Valor que mais ocorreu: 4.4 que foi encontrado: 2 vez(es)
Questão 3:
       Teste 1:
       Entrada:
       11
       Saídas:
       142
       Posição do Maior: (0, 0) Maior Valor: 142
       Soma da Linha 0 = 142
       Soma da Coluna 0 = 142
       Teste 2:
       Entrada:
       14
       Saídas:
       263 335 759 243
       Posição do Maior: (0, 2) Maior Valor: 759
       Soma da Linha 0 = 1600
       Soma da Coluna 0 = 263
       Soma da Coluna 1 = 335
       Soma da Coluna 2 = 759
       Soma da Coluna 3 = 243
       Teste 3:
       Entrada:
       41
       Saídas:
       431
       661
       846
       191
       Posição do Maior: (2, 0) Maior Valor: 846
       Soma da Linha 0 = 431
       Soma da Linha 1 = 661
       Soma da Linha 2 = 846
       Soma da Linha 3 = 191
       Soma da Coluna 0 = 2129
```

Teste 4: Entrada: 3 2

Posição do Maior: (0, 1) Maior Valor: 763

Soma da Linha 0 = 914 Soma da Linha 1 = 1010 Soma da Linha 2 = 623

Soma da Coluna 0 = 958 Soma da Coluna 1 = 1589