**Desafio 2 Webeleven**

Candidato: Aram Sperduti Menocci

E-mail: [aramsm3@gmail.com](mailto:aramsm3@gmail.com)

Algoritmo(s) em texto:

print(25\***"\_"**, **"Desafio 1 Webeleven"**, 25\***"\_"**)  
print(**"Nome do candidato: Aram Sperduti Menocci\nE-mail: aramsm3@gmail.com\nLinguagem: Python 3\n"**)  
n = 0  
array = []  
  
**while True**:  
 **try**:  
 n = int(input(**"Digite um numero inteiro maior que zero: "**))  
 **if** n > 0:  
 **break  
 else**:  
 print(**"Valor invalido! "**)  
 **except** ValueError:  
 print(**"Valor invalido! "**)  
  
  
**for** i **in** range(n):  
 **while True**:  
 **try**:  
 array.append(int(input(**"Digite um numero inteiro "**)))  
 **break  
 except** ValueError:  
 print(**"Valor invalido! "**)  
  
print(**"O maior valor é %i e o menor valor é %i"** %(max(array), min(array)))