```
In [16]:
valor = int(input('Olá usuário, digite um número inteiro:'))
Olá usuário, digite um número inteiro:9
In [20]:
print('O quadrado de', valor,'é:', valor ** 2)
O quadrado de 9 é: 81
In [21]:
import math
print('A raiz quadrada de', valor,'é:', math.sqrt(valor))
A raiz quadrada de 9 é: 3.0
In []:
```