

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (4) WhatsApp x Tomada de Decisão em Python x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 idade = int(input('Digite sua idade:'))
2 if idade > 18:
3     print('Permitido')
4 else:
5     print('Não permitido')
6
7
```

Digite sua idade:67  
Permitido

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (4) WhatsApp x Tomada de Decisão em Python x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 idade = int(input('Digite sua idade:'))
2 if idade > 18:
3     print('Permitido')
4 else:
5     print('Não permitido')
6
7
```

Digite sua idade:16  
Não permitido

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (5) WhatsApp x Tomada de Decisão em Python x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 AVALIACAO = input('Digite sua nota aqui:')
2 if AVALIACAO == 'A' or AVALIACAO == 'B' or AVALIACAO == 'C':
3     print('Aprovado')
4 elif AVALIACAO == 'D' or AVALIACAO == 'E':
5     print('Retido')
6 else:
7     print('Avaliacao Invalida')
```

Digite sua nota aqui:A  
Aprovado

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (5) WhatsApp x Tomada de Decisão em Python x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 AVALIACAO = input('Digite sua nota aqui:')
2 if AVALIACAO == 'A' or AVALIACAO == 'B' or AVALIACAO == 'C':
3     print('Aprovado')
4 elif AVALIACAO == 'D' or AVALIACAO == 'E':
5     print('Retido')
6 else:
7     print('Avaliacao Invalida')
```

Digite sua nota aqui:D  
Retido

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (5) WhatsApp x Tomada de Decisão em Python x +

https://repl.it/@alessandr/PoshMisguidedOutliers#main.py

Files main.py

```
main.py
1 AVALIACAO = input('Digite sua nota aqui:')
2 if AVALIACAO == 'A' or AVALIACAO == 'B' or AVALIACAO == 'C':
3     print('Aprovado')
4 elif AVALIACAO == 'D' or AVALIACAO == 'E':
5     print('Retido')
6 else:
7     print('Avaliacao Invalida')
```

Run Upgrade Share

Digite sua nota aqui:F  
Avaliacao Invalida

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (2) WhatsApp x +

https://repl.it/@alessandr/PoshMisguidedOutliers#main.py

Files main.py

```
main.py
1 sexo = input('Escreva seu Sexo aqui:')
2 altura = float(input('Escreva sua Altura aqui:'))
3 peso = int(input('Escreva seu Peso aqui:'))
4 if sexo == 'm' and altura > '1.80' and peso >= '75':
5     print('Aceito')
6 else:
7     print('Nao aceito')
```

Run Upgrade Share

Escreva seu Sexo aqui:m  
Escreva sua Altura aqui:1.87  
Escreva seu Peso aqui:75  
Traceback (most recent call last):  
 File "main.py", line 4, in <module>  
 if sexo == 'm' and altura > '1.80' and peso >= '75':  
TypeError: '>' not supported between instances of 'float' and 'str'

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (2) WhatsApp x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 sexo = input('Escreva seu sexo aqui:')
2 altura = float(input('Digite sua altura aqui:'))
3 if sexo == 'f':
4     Ideal = 62.1 * altura - 58
5 else:
6     Ideal = 72.7 * altura - 44.7
7
8 print('O peso ideal é: ', Ideal)
```

Escreva seu sexo aqui:f  
Digite sua altura aqui:1.63  
O peso ideal é: 43.223

Windows Search: Digite aqui para pesquisar

Windows Taskbar: 14, 09:33, 27/11/2020

AtividadePython.pdf x Repl.it - PoshMisguidedOutliers x (2) WhatsApp x +

https://repl.it/@alessandrx/PoshMisguidedOutliers#main.py

Run Upgrade Share

Files main.py

```
main.py
1 sexo = input('Escreva seu sexo aqui:')
2 altura = float(input('Digite sua altura aqui:'))
3 if sexo == 'f':
4     Ideal = 62.1 * altura - 58
5 else:
6     Ideal = 72.7 * altura - 44.7
7
8 print('O peso ideal é: ', Ideal)
```

Escreva seu sexo aqui:m  
Digite sua altura aqui:1.67  
O peso ideal é: 76.709

Windows Search: Digite aqui para pesquisar

Windows Taskbar: 14, 09:33, 27/11/2020