```
/home/rafael/Desktop/FP/Aulas Práticas/FP_ex3_P1.py
Página 1 de 1
```

Sáb 01 Out 2016 00:02:25 WEST

```
# encoding:utf8
#FP ex3 P1.py
def ler notas():
    e1 = int(input("Nota específica 1: "))
    e2 = int(input("Nota específica 2 (se só utilizou uma específica escreva 0): "))
    s = int(input("Média do secundario:"))
    return e1 e2 s
 1
2
3
 4
5
 6
7
 8
         def media(e1, e2, s) :
   if e2 == 0:
 9
10
                         return 0.6*s + 0.4*e1
11
12
                 else:
13
                         return 0.6*s + 0.2*e1 + 0.2*e2
14
15
16
17
         def ex3():
                 esp1, esp2, sec = ler notas()
nota = media(esp1, esp2, sec)
print ("Nota de acesso: " + str(nota))
18
19
20
21
22
         ex3()
23
```