QUESTÃO 1

```
nota1= input ("Digite a primeira nota:")
nota1_int = int(nota1)
nota2= input("Digite a segunda nota:")
nota2_int = int(nota2)
nota3= input("Digite a terceira nota:")
nota3_int = int(nota3)
soma = (nota1_int + nota2_int + nota3_int) / 3
print ("A média das 3 notas que o aluno obteve é: ", soma)
QUESTÃO 2
comp = float( input ("Digite o comprimento do lote:"))
larg = float( input ("Digite a largura do lote:"))
soma = (comp * larg)* 850
print ("O valor da construção será", soma)
QUESTÃO 3
salario = float (input ("Qual o seu salário?"))
horas= float (input ("Quantas horas voce trabalha por dia?"))
ValHora= salario/30/horas
print ("Voce recebe R$", ValHora, "por cada hora trabalhada")
QUESTÃO 4
peso= float (input("Qual o seu peso:"))
altura= float (input("Qual a sua altura:"))
IMC= peso/altura**2
```

print ("O seu IMC é", IMC)