ATIVIDADE 1 - Nome e Sobrenome

```
nome = input ("Digite seu nome:")
sobrenome = input ("Digite seu sobrenome:")
print ('Olá {} {} ' .format (nome, sobrenome), "seja bem-vindo(a) ao Python!")
```

ATIVIDADE 2 - Área e Circunferência

```
raio = int(input("Digite o raio do círculo: "))
area = round((3.14 * raio * raio), 2)
print("A área do círculo é", area, "m²")
circunferencia = round((2 * 3.14 * raio), 2)
print ("A círcuferência do círculo é", circunferencia, "cm")
```

ATIVIDADE 3 - Vendedor

```
nome = input ("Qual o nome do vendedor?")
salario = float(input ("Qual o salário fixo? R$"))
vendas = float(input ("Quantas vendas por mês? R$"))
comissao = (vendas * 0.15)
salario_final = round((salario + comissao), 2)

print ("============")
print ("Informações de ", nome)
print ("Galário fixo: R$", salario)
print ("Salário fixo: R$", salario)
print ("Montante de vendas: R$", vendas)
print ("Portanto, ", nome, "receberá R$", salario_final)
print ("==================")
```