Desafios Python #015



Cálculo holerite







```
# Exercício 15
# Faça um Programa que pergunte quanto você
ganha por hora e o número de horas trabalhadas
no mês.Calcule e mostre o total do seu salário
no referido mês, sabendo-se que são descontados
11% para o Imposto de Renda, 8% para o INSS e 5%
para o sindicato, faça um programa que nos dê:
# a) salário bruto.
# b) quanto pagou ao INSS.
# c) quanto pagou ao sindicato.
# d) o salário líquido.
pay_hr = float(input('Valor por hora: '))
work_hr = int(input('Horas trabalhadas: '))
slry = work_hr * pay_hr
tax = slry * 0.05
inss = slry * 0.08
ir = slry * 0.11
disc = tax + inss + ir
net_cash = slry - disc
print(f'''
    Bruto de {work_hr} horas: R${slry:.2f}.
    R${inss:.2f} de INSS, 8% do bruto.
    Taxa de 5% Sindicato: R${tax:.2f}.
    R${ir:.2f}de IR, 11% do bruto.
    Descontos totais: R${disc:.2f}.
    Total líquido: R${net_cash:.2f}.
```





EAÍ, GOSTOU?!









