

## **Exercício – Cálculo de Salário com Descontos**

**Data:** 20/08

Escreva um programa em Python que:

1. Solicite ao usuário:

- O valor recebido por hora trabalhada;
- A quantidade de horas trabalhadas no mês.

2. Calcule:

- Salário Bruto (valor da hora × horas trabalhadas);
- Desconto do Imposto de Renda (11%);
- Desconto do INSS (9%);
- Desconto do Sindicato (4%);
- Salário Líquido (Salário Bruto – soma dos descontos).

3. Apresente o resultado no seguinte formato:

- + Salário Bruto : R\$ xxxx.xx
- - IR (11%) : R\$ xxxx.xx
- - INSS (9%) : R\$ xxxx.xx
- - Sindicato (4%) : R\$ xxxx.xx
- = Salário Líquido : R\$ xxxx.xx

### **Observação:**

Utilize variáveis para armazenar cada valor calculado e formate as saídas em reais (duas casas decimais).