



Fundamentos de linguagem JAVA

1. Escreva um programa para imprimir “Olá” na consola, e em seguida imprima o seu nome numa linha separada.
2. Escreva um programa para imprimir a soma de dois números.
3. Escreva um programa para imprimir a divisão de dois números.
4. Escreva um programa para imprimir o resultado das seguintes operações:
 - a. $-5 + 8 * 6$
 - b. $(55 + 9) \% 9$
 - c. $20 + (-3) * 5 / 8$
 - d. $5 + 15 / 3 * 2 - 8 \% 3$
5. Escreva um programa para imprimir o resultado da expressão: $((25.5 * 3.5 - 3.5 * 3.5) / (40.5 - 4.5))$
6. Escreva um programa para trocar o valor de duas variáveis.
7. Escreva um programa para trocar o valor de duas variáveis, sem o uso de variáveis auxiliares.