

Avaliação Java - Semana 1

Exercício 1)

Escreva um código que receba dois números inteiros e armazene nas variáveis a e b respectivamente. Após isso mostre o resultado booleano das seguintes operações lógicas.

Operação 1- verifique se a é maior que b.

Operação 2- verifique se a%b resulta em zero.

Operação 3- verifique se a/b é maior que b/a

Exercício 2)

Crie duas variáveis float x e y assumindo valores quaisquer, então atribua o resultado da soma de x e y a uma variável do tipo inteiro chamada resultado. Utilize uma conversão explícita para definir o valor da variável resultado.

Exercício 3)

Escreva um código que leia do teclado respectivamente um nome, uma idade e um endereço de email. Após isso mostre todas as informações inseridas.