



Ejercicios Java (variables, constantes y operadores)

1-

Dados num1=5, num2=10 y num3=20. Informar:

- a) $n1+n2$
- b) $n3-n1$
- c) $n1*n3$
- d) $n3/n2$

2-

Dados nro1=10, nro2=20 y nro3=30. Informar :

- a) El total de la suma de todas las variables
- b) El promedio
- c) El resto entre n2 y n1

3-

Declarar dos variables n1=5 y n2=10.

Utilizando concatenación entre las variables y los literales, mostrar en pantalla la siguiente expresión:

n1 es igual a 5, n2 es igual a 10 y n1 más n2 es igual a 15.

4-

Haciendo uso de la constante IVA=21, calcular el precio con IVA de los siguientes productos e informar:

- a) remera: \$59.90
- b) pantalón: \$99.90
- c) campera: \$149.90