1) Dadas as variáveis Salario, IR (Imposto de Renda) e Salário Líquido, e considerando os valores abaixo, informe o resultado das expressões abaixo.

Salário	IR	salário Líquido	Expressão	Resultado
100.00	0.00	100.00	(salarioLiquido >= 100.00)	V
200.00	10.00	190.00	(salarioLiquido < 190.00)	F
300.00	15.00	285.00	salarioLiquido == salario - ir	V
400.00	20.00	300.00	salarioLiquido != salario / ir	V

2) Sabendo que A = 3, B = 7, C = 4 e D = 9 informe se as expressões abaixo são verdadeiras ou falsas (V ou F).

Expressão	Resultado (V / F)
(A + C) > B	F
B >= (A + 2)	V

(B + A) <= C	F
C == (B – A)	
(C + A) != B	F
(A > C) e (C > D)	F
(A > C) ou (C > D)	F
(A + B) > 10 ou $(A + B) == (C + D)$	F
(A>=C) xou (D >= C)	V
nao(C < D) /=	F
B!=B+CouA*C!=Denao(nao(A == B))	V