

3) Identifique e corrija os erros em cada uma das instruções a seguir (Nota: pode haver mais de um erro por instrução):

a) scanf("d", valor);

scanf("%d", &valor);

b) printf("O produto de %d e %â e %d\n", x, y) ;

printf("O produto de %d e %d e %d", n, x, y);

c) primeiroNumero + segundoNumero = somaDosNumeros

somaDosNumeros = primeiroNumero + segundoNumero;

d) if (numero => maior)

if (numero >= maior){

maior == numero;

}

e) \*/ Programa para determinar o maior de tres inteiros /\*

/\* Programa para determinar o maior de tres inteiros\*/

f) Scanf ("%â", umInteiro) ;

scanf("%d", &umInteiro);

g) printf("O resto de %d dividido por %â e\n", x, y, x % y);

printf("O resto de %d dividido por %d e %d\n", x, y, x % y);

h) if (x = y){

if (x = y){

printf("%d e igual a %d\n", x, y);

}

i) `print("A soma e %d\n, " x + y) ;`  
`printf("A soma e %d\n, ", x + y) ;`

j) `Printf("O valor fornecido e: %d\n, &valor);`  
`printf("O valor fornecido e: %d\n", &valor);`