```
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 ("%á", umInteiro);
scanf("%d", &umInteiro);
g) printf("0 resto de %d dividido por %â e\n", x, y, x % y);
printf("0 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);
```