

1. Buatlah program mengubah nilai suatu variable dengan menggunakan operator unary. Dengan ketentuan

a = 15 ;

b = a ;

Keluarannya harus

a = 14 ;

b = 15 ;

2. Tuliskan program di bawah ini

Melakukan konversi valuta asing misalnyamata uang dollar US ke mata uang Rupiah, dimana satu dolar sama dengan 11.090

Input = uang dalam US dollar

Proses = uang\_rupiah = uang\_dollar\*11090

Output = hasil konversi menjadi uang rupiah

3. Nyatakan dalam bentuk progam

Mencari nilai akar x1 dan x2, dengan

input a, b, c dari keyboard

$D = b^2 - 4ac$

Dan

$X1 = \frac{-b + \sqrt{D}}{2a}$

$X2 = \frac{-b - \sqrt{D}}{2a}$

Tuliskan sesuai dengan prioritas operator nya sehingga hasil perhitungan menjadi benar