Buatlah Program Sederhana menggunakan Operator, IF dan Array dengan kasus berikut:

Pada sebuah perusahaan dengan tiga golongan Karyawan, yaitu:

1. Jika Golongan A: Gaji Rp. 5.000.000
2. Jika Golongan B: Gaji Rp. 6.500.000
3. Jika Golongan C: Gaji Rp. 9.500.000

Gaji setiap golongan disimpan pada Array Gaji,

1. Jika di Input Goloangan “A” maka akan mengambil Gaji pada Array 0
2. Jika di Input Goloangan “B” maka akan mengambil Gaji pada Array 1
3. Jika di Input Goloangan “C” maka akan mengambil Gaji pada Array 2

Buat Persen Array lembur 30, 32, 34,36,38

Jika karyawan tersebut lembur, maka mereka dibayar per-Jam dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Jika Karyawan lembur 1 Jam maka gaji lemburnya 30% (array lembur) dari Gaji Pokok dari Array Gaji sesuai Golongan
2. Jika Karyawan lembur 2 Jam maka gaji lemburnya 32% (array lembur) dari Gaji Pokok dari Array Gaji sesuai Golongan
3. Jika Karyawan lembur 3 Jam maka gaji lemburnya 34% (array lembur) dari Gaji Pokok dari Array Gaji sesuai Golongan
4. Jika Karyawan lembur 4 Jam maka gaji lemburnya 36% (array lembur) dari Gaji Pokok dari Array Gaji sesuai Golongan
5. Jika Karyawan lembur >= 5 Jam maka gaji lemburnya 38% (array lembur) dari Gaji Pokok dari Array Gaji sesuai Golongan

Inputan pada Program adalah Golongan dan Jam Lembur.

Output (Tampilan ke Layar) Jumlah penghasilan: Gaji Golongan + Gaji Lembur.