

# Instruksi Bilangan

Batas Waktu: 1 detik ; Batas Memori: 8 MB

## Deskripsi

Buat program untuk memproses beberapa instruksi yang dilambangkan dengan angka sebagai berikut:

- 1 n → inisialisasi variabel dengan nilai n
- 2 n → menambahkan dengan nilai n
- 3 n → mengurangi dengan nilai n
- 4 n → mengalikan dengan nilai n
- 5 n → pembagian bilangan bulat dengan nilai n
- 9 → mencetak nilai
- 0 → selesai

Jika di awal instruksi tidak dilakukan inisialisasi, maka nilai variable adalah 0.

## Format Masukan

[beberapa baris instruksi angka seperti deskripsi soal].

## Format Keluaran

Beberapa nilai yang ditampilkan sesuai instruksi yang diberikan. Setiap baris output diakhiri dengan *newline*.

## Contoh Masukan

```
1 9
9
3 4
9
9
4 8
9
5 3
9
0
```

## Contoh Keluaran

```
9
5
5
40
13
```

