Digit Kedua dari Belakang

Batas Waktu: 1 detik Batas Memori: 8 MB

Deskripsi

Buat program C untuk membaca sebuah bilangan bulat dan mengambil digit kedua dari belakang. Nilai dari digit kedua dari belakang tersebut, selanjutnya dikalikan dengan 7.

Format Masukan

Sebuah bilangan bulat, n (-2M<n<2M). Banyaknya digit bilangan dipastikan lebih dari 1.

Format Keluaran

Sebuah bilangan bulat yang menunjukkan hasil perkalian 7 dengan digit kedua dari belakang. Output diakhiri dengan *newline*.

Contoh Masukan

3896

Contoh Keluaran

63