

Number 13

Deskripsi:

Diberikan sebuah array X dengan ukuran $0 < \mathbf{X} < 1000$ dan Y dengan ukuran $0 < \mathbf{Y} < 1000$, cetaklah nilai dengan ketentuan sebagai berikut.

Periksa setiap elemen X dari kanan ke kiri. Apabila perbedaan nilai X[i] dan Y adalah **13**, maka program akan mencetak nilai X[i]. Jika tidak, maka akan mencetak nilai Y.

Format Input:

- Baris pertama berisi besar array X.
- Baris kedua berisi elemen X.
- Baris ketiga berisi nilai Y.

Format Output:

Menampilkan elemen X[i] dengan perbedaan nilai dengan Y adalah **13** (jika tidak maka akan menampilkan nilai Y).

Contoh:

Input	Output
3 8 15 21 8	21 8 8

*karena perbedaan nilai antara 21 dan 8 adalah **13**.

Input	Output
4 4 18 30 11 17	17 30 17 4

*karena hanya ada 2 nilai yang memenuhi ketentuan diatas, yaitu 30 dan 4.

Input	Output
5 12 7 93 45 22 1	1 1 1 1 1

*karena tidak ada yang memenuhi ketentuan diatas, maka akan mencetak 5 nilai 0