

Kamu Nanya???

Dasar Pemrograman 2022

Cika sedang liburan ke Eropa. Tentu saja apabila liburan pasti Ia harus membelikan oleh-oleh untuk Miko yang ada di Jakarta. Sebelum berliburan, Miko memberikan Cika detail oleh-oleh yang diinginkannya. Detailnya berupa nama barangnya, kategori besar/kecilnya, dan jumlahnya. Pada saat pergi ke toko oleh-oleh, ada begitu banyak pilihan oleh-oleh yang membuat Cika sampai kebingungan untuk mencari oleh-oleh yang diinginkan Miko. Seperti biasa, Cika membutuhkan bantuan kalian untuk memilih oleh-oleh sesuai kriteria yang diinginkan oleh Miko.

*****Solusi harus menerapkan prinsip struct. Jika tidak maka dianggap salah.***

INPUT FORMAT

Baris pertama merupakan bilangan **n** yang menyatakan banyak pilihan oleh-oleh yang tersedia di Toko.

n+1 baris selanjutnya terdiri dari detail oleh-oleh yaitu nama x, ukuran y, dan jumlah z dengan baris terakhir merupakan kriteria oleh-oleh yang diinginkan Miko.

CONSTRAINTS

$$1 \leq n \leq 10$$

$$1 \leq |x| \leq 20, |x| \text{ adalah panjang } x$$

$$1 \leq |y| \leq 10, |y| \text{ adalah panjang } y$$

$$1 \leq z \leq 100$$

OUTPUT FORMAT

Cek apabila oleh-oleh yang diinginkan Miko terdapat pada pilihan oleh-oleh yang tersedia di Toko. Jika ada, maka outputkan "Oleh-olehnya ada yaa" tanpa tanda kutip. Jika tidak ada, maka outputkan "Hah? Kamu nanya???" tanpa tanda kutip.

EXAMPLE INPUT AND OUTPUT

Sample input 0

2

gundam besar 10

teletubbies kecil 5

gundam besar 10

Sample output 0

Oleh-olehnya ada yaa

Sample input 1

3

monitor sedang 4

mouse kecil 5

pc besar 10

pc jumbo 90

Sample output 1

Hah? Kamu nanya???

Sample input 2

1

gundam besar 10

gundam besar 3

Sample output 2

Oleh-olehnya ada yaa