

# **Competitive Programming Informatics Festival #10 2022**



## C - TRIO INTEGER

Batas Waktu 1.5 detik Batas Memori 400 KB

### Deskripsi Masalah

Diberikan sejumlah n integer berkisar 1 sampai dengan 1000. Ceklah trio integer yang mempunyai sifat, penjumlahan dua integer terkecilnya selisih 10 dengan integer terbesarnya. Temukan trio-trio ini sebanyak-banyaknya. Cetak sesuai urutan kemunculan bilangan dalam Input. Inputan angka boleh berulang, max n = 50 integer. Inputkan integer-integer tersebut dalam 1 baris dipisahkan spasi satu sama lain.

#### Format Masukan

Sederet integer yang dipisahkan dengan spasi max 50 buah.

#### Format Keluaran

- Satu atau beberapa baris trio integer.
- Atau warning kesalahan input.



# Competitive Programming Informatics Festival #10 2022



### **Contoh Masukan**

### 90 80 70 60 50 40 30 20 10 0

### **Contoh Keluaran**

90 80 0

90 70 10

80 70 0

90 60 20

80 60 10

70 60 0

90 50 30

80 50 20

70 50 10

60 50 0

80 40 30

70 40 20

60 40 10

50 40 0

60 30 20

50 30 10

40 30 0

40 20 10

30 20 0

20 10 0



## Competitive Programming Informatics Festival #10 2022

