## **HuTao dan Slime**

Author: Badruzzaman Nafiz

# **Deskripsi**

Di suatu ketika, Hu Tao dan Furina berhadapan dengan *N* monster Slime. Furina ketakutan setengah mati sehingga mendorong dorong HuTao untuk mengalahkan monster Slime tersebut. Hu Tao kesal dengan Furina karena didorong dorong, akhirnya mereka bertengkar dan adu mulut.



Karena mereka berdua kelamaan adu mulut, energi HuTao terkuras hingga tersisa *E* energi, Furina semakin ketakutan karena energi Hu Tao terkuras dan meminta HuTao untuk memakai sisa energinya dengan bijak. Bantulah Hu Tao memaksimalkan jumlah monster Slime yang dapat ia kalahkan sembari berdebat dengan Furina!

Kamu akan diberikan daftar monster Slime, dimana setiap Slime memiliki biaya Energi tertentu untuk dikalahkan. Kamu harus menemukan cara agar Hu Tao bisa kalahkan Slime sebanyak mungkin dengan energi yang tersedia.

### **Format Masukan**

Baris Pertama merupakan **T** yang merupakan banyaknya input testcase.

Baris Pertama dari setiap testcase merupakan sebuah bilangan bulat **N** (jumlah Slime).

Baris Kedua dari setiap testcase adalah N daftar Energi yang dibutuhkan untuk mengalahkan Slime.

Baris Ketiga dari setiap testcase merupakan bilangan bulat  $\boldsymbol{E}$  yang merupakan Energi HuTao.

**NOTE:** "-----" pada contoh input hanya sebagai pemisah testcase agar lebih mudah dibaca, tidak perlu diinput di terminal.

#### **Format Keluaran**

- Apabila HuTao berhasil mengalahkan semua slime, maka keluarkan "Cih, {N} slime doang gaakan bisa ngapa ngapain gweh!" tanpa tanda petik.
- Apabila HuTao tidak berhasil mengalahkan semua slime, maka keluarkan "Kaburlah Furina! akan kuhadapi {sisa slime yang belum dikalahkan} Slime terakhir dengan cara lain!" tanpa tanda petik.

### **Batasan**

 $1 \le T \le 10.$   $1 \le N \le 10.$  $0 < E \le 10000.$ 

 $1 \le Ni \le 500$ .

### **Contoh Masukan**

2

5

59362

8

-----

7

2942133

24

### **Contoh Keluaran**

Kaburlah Furina! akan kuhadapi 3 Slime terakhir dengan cara lain!

Cih, 7 slime doang gaakan bisa ngapa ngapain gweh!

# Penjelasan Contoh

Pada Testcase pertama:

HuTao hanya bisa mengalahkan 2 Slime

Pada Testcase Kedua:

HuTao dapat mengalahkan semua Slime

#### **Khusus Remidi**

!! Link Kode Solusi Ada Disini !!