

ИНФОРМАЦИИ

Текстот за секоја задача ќе биде достапен на CMS.

- Решението на секоја задача треба да чита од стандарден влез и да запишува во стандарден излез.
- Можете да испраќате решенија секои 30 секунди, освен последните 15 минути од натпреварот кога ова ограничување не е активно.
- Можете да испратите максимум 100 решенија за секоја задача.
- Вашето решение несмее да комуницира на никој начин со фајл системот или со било кој друг интерфејс (освен стандарден влез и стандарден излез). Можете да печатите што сакате во стримот за грешки.
- Доколку користите стрим за влез/излез (cin and cout), препорачуваме да го додадете следново на почетокот на главната функција: main:

```
ios_base::sync_with_stdio(false);  
cin.tie(NULL);
```

ОГРАНИЧУВАЊА

Задача	Временски лимит	Мемориски лимит
AB	2.0 секунди	256 MB
Maximum Prime Factor	1.0 секунда	64 MB
Roboclean	0.2 секунда	256 MB

БОДУВАЊЕ

Задачата AB има подзадачи (subtasks). Ќе ги добиете сите поени за одредена подзадача ако и само ако точно ги решите сите тест примери кои се содржат во таа подзадача. Конечниот резултат ќе биде сумата на максималниот резултат добиен за секоја подзадача за сите испратени решенија.

За задачите Maximum Prime Factor и Roboclean, секој тест пример е бодуван независно. Конечниот резултат за задачата е максималниот резултат што сте го постигнале на некое поединечно решение (submission).