



Programlama Duyuruları (1. Gün)

Her bir task için CMS'ten zipli bir ek indirebilirsiniz. Programlama detayları ve örnek değerlendiriciler için zipli dosyanın içindeki dosyalara bakabilirsiniz.

- Her bir task için tam olarak bir tane dosya göndermelisiniz.
- Her bir task için, en fazla 50 kez gönderim yapabilirsiniz.
- Programlarınız standart girdiden herhangi bir okuma yapmamalı ve standart çıktıya herhangi bir şey basmamalıdır. Başka bir dosya ile de etkileşime girmemelidir. Fakat isterseniz programınız standart error stream'ine basabilir.
- Gönderilen dosya, task tanımında belirtilen prosedür ve/veya fonksiyonları örnek gerçekleştirimde gösterildiği gibi aynı parametre dizisi ve çıktı tipi ile (aynı prosedür/fonksiyon imzası) ile gerçekleştirmelidir.
- Programınızda başka ek prosedür ya da fonksiyon olmasında bir sakınca yoktur.
- Kendi bilgisayarınızda kodunuzu test ederken task için verilen zipli paket içindeki script'leri kullanmanızı öneririz. Eğer o script'leri kullanmazsanız, özellikle C++'ta derlerken `-std=gnu++14` opsiyonunu eklemeyi unutmayın.

Kabul edilen standartlar

Desteklenen her bir programlama dili için, aşağıdaki veri tipleri kullanılmaktadır. Bu veri tipleri ve diğer detaylar için örnek programlara bakınız.

Dil	int	int64	int[]	a dizisinin uzunluğu	string
C++	int	long long	std::vector<int>	a.size()	std::string
Pascal	longint	int64	array of longint	length(a)	ansistring
Java	int	long	int[]	a.length	String

Sınırlar

Task	Başlık	Süre Sınırı	Hafıza Sınırı
combo	Combo	1.0 sec	268 MB
seats	Seats	3.0 sec	268 MB
werewolf	Werewolf	4.0 sec	537 MB