



Bildiriş

Hər məsələyə aid bağlamı həm CMS-də, həm də kompüterinizin iş masasında tapa bilərsiniz.

- Bağlama nümunə yoxlayıcı (grader), nümunə realizasiyalar, nümunə testlər və kompilyasiya skriptlərindən ibarətdir.
- Yalnız bir fayl göndərməlisiniz, və ən çoxu 50 dəfə həll göndərə bilərsiniz.
- Göndərdiyiniz həll standart girişdən oxumamalı, standart çıxışa yazmamalı və heç bir faylla əməliyyat etməməlidir. Bununla belə, standart xəta axınına yazmağa icazə verilir.
- Göndərdiyiniz həll standart girişdən oxumamalı, standart çıxışa yazmamalı və heç bir faylla əməliyyat etməməlidir. Bununla belə, standart xəta axınına yazmağa icazə verilir.
- Göndərməli olduğunuz faylın adı məsələnin başlığında verilir. Məsələnin şərtində təsvir olunmuş prosedurlar nümunə həllərdə verilmiş kod strukturuna uyğun olaraq reallaşdırılmalıdır.
- Kodda digər prosedurlardan da istifadə edə bilərsiniz.
- Nümunə yoxlayıcı proqramlarınızı yoxlayan zaman, giriş verilənlərin formatı məsələdə qoyulmuş məhdudiyyətlərə uyğun olmalıdır, əks halda, proqramın gözlənilməyən davranışıyla qarşılaşa bilərsiniz.

Razılaşma

Məsələ şərtlərində prosedurların adlandırmasında ümumi tiplər – `bool`, `integer`, `int64`, və `int[]` (massiv) istifadə olunur.

Yoxlayıcı proqramlar dəstəklənən hər bir proqramlaşdırma dilinə uyğun verilənlər tipindən və ya kodlaşmadan istifadə edir:

Language	<code>bool</code>	<code>int</code>	<code>int64</code>	<code>int[]</code>	length of array <code>a</code>
C++	<code>bool</code>	<code>int</code>	<code>long long</code>	<code>std::vector<int></code>	<code>a.size()</code>
Pascal	<code>boolean</code>	<code>longint</code>	<code>int64</code>	<code>array of longint</code>	<code>Length(a)</code>
Java	<code>boolean</code>	<code>int</code>	<code>long</code>	<code>int[]</code>	<code>a.length</code>

Limitlər

Məsələ	Vaxt limiti	Yaddaş limiti
prize	1 san	1024 MB
simurgh	3 san	1024 MB
books	2 san	1024 MB