



Obaveštenje o implementaciji (1. dan)

Možete preuzeti zip fajl za svaki zadatak sa CMS-a. Detalje implementacije i priložene programe za ocjenjivanje (grader) za svaki zadatak možete naći u odgovarajućem zip fajlu.

- Za svaki zadatak šalje se tačno jedan fajl - izvorni kod rješenja.
- Za svaki zadatak možete poslati najviše 50 rješenja.
- Vaše rješenje ne smije čitati sa standardnog ulaza ili stampati na standardni izlaz. Dozvoljeno je štampanje na "standard error".
- Poslati fajl treba da implementira funkcije opisane u tekstu zadatka i treba da ima istu deklaraciju kao ona koja je data u primjeru implementacije.
- Možete implementirati i druge funkcije.
- Kada testirate kodove na svom računaru, preporučuje se da koristite skripte u datom paketu. U suprotnom, a naročito u jeziku C++, dodajte opciju za kompajliranje `-std=gnu++14`.

Konvencije

U svakom od podržanih programskega jezika koriste se sljedeći tipovi podataka. Za detalje o svakom tipu podataka pogledajte priložene implementacije.

Jezik	int	int64	int[]	dužina niza a	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

Ograničenja

Zadatak	Naziv	Vremensko ograničenje	Memorijsko ograničenje
combo	Combo	1.0 sec	268 MB
seats	Seats	3.0 sec	268 MB
werewolf	Werewolf	4.0 sec	537 MB