



Хэрэгжүүлэлтийн Тайлбар

- Та яг нэг файл илгээнэ (файлын нэрийг бодлогын өгүүлбэрт өгсөн байгаа).
- Энэ файл нь жишээ хэрэгжүүлэлтэнд байгаа тодорхойлолтыг ашиглан бодлогын өгүүлбэрт заасан дэд програмын хэрэгжүүлэлтийг агуулна.
- Эдгээр дэд програмууд нь бодлогын өгүүлбэрт заасан байдлаар ажиллах ёстой.
- Та мөн өөр дэд програмыг (функц, процедур, аргыг) хэрэгжүүлж болно.
- Таны илгээсэн програм стандарт оролт/гаралтын урсгал болон өөр файлтай ямар ч байдлаар харьцахгүй байх ёстой. Тухайлбал, таны програм стандарт гаралтын урсгал руу юм хэвлэдэг бол уг тест дээр шалгагч SV (Аюулгүй байдал Зөрчсөн) гэсэн алдаа гаргана. Та стандарт алдааны урсгал руу юу ч хэвлэж болно.

Нэршил

Бодлогын өгүүлбэрт массив гэсэн үгийг ашиглаж байгаа ба Хэрэгжүүлэлтийн мэдээлэл хэсэгт `int[]` төрөл байгаа. Програмчлалын хэлнээс хамааран шалгагч нь `int[]` – ийн оронд доорх төрлүүдийг хэрэглэнэ (энгийн байлгах үүднээс бид тэднийг бүгдийг нь массив гэж нэрлэнэ):

- `std::vector<int>` – C++,
- `int*` – C,
- `array of longint` – Pascal,
- `int[]` – Java хэлэн дээр.

Хэрэгжүүлэлтийн мэдээлэл хэсэгт `int64` төрлийг хэрэглэсэн. Энэ нь дараах 64-битийн тэмдэгтэй бүхэл тоон төрөлд харгалзана:

- `long long` – C++/C,
- `int64` – Pascal,
- `long` – Java хэлэн дээр.

Хязгаарлалт

Бодлого	Хугацааны хязгаарлалт	Санах ойн хязгаарлалт
Молекул илрүүлэлт	1 секунд	2 GB
Галзуу хулганы төмөр зам	2 секунд	2 GB
Дөт зам	2 секунд	2 GB