

## Tushuntirish

Har bir masala uchun maxsus fayllar biriktirilgan va uni tizimdan yuklab olishingiz mumkin.

Har bir masala uchun:

- Biriktirilgan fayl namunaviy grader, dastur va testlarni, shuningdek, kompilyator buyruqlarini o'z ichiga oladi.
- Har bir masala uchun 50 tagacha urinish jo'natishingiz mumkin va har bir urinishda faqat bitta fayl jo'natishingiz lozim bo'ladi.
- Siz jo'natishingiz kerak bo'lgan fayl nomi masala shartida beriladi. Ushbu faylda masala shartida keltirilgan funksiyalarni belgilangan tartibda bajarishingiz kerak bo'ladi.
- Boshqa funksiyalar yaratishingiz ham mumkin.
- Grader bilan yechimingizni tekshirish jarayonida, kiritish formati masala shartidagi formatga va chegaralarga mos kelishi lozim, aks holda, kutilmagan natijalar olishingiz mumkin.
- Graderdagi kiritish formatida, har bir ikkita element o'rtasida bitta probel bo'ladi, boshqa hollarda esa buni masala shartida keltirib o'tiladi.
- O'z kompyuteringizda yechimingizni tekshiryotkan bo'lsangiz, biriktirilgan fayllardagi skriptlardan foydalanib kompilyatsiya qilishni tavsiya etamiz. Grader -std=gnu++17 buyrug'idan foydalanadi, ammo siz uni o'rniga o'z kompyuteringiz qo'llab quvvatlaydigan buyruqni ishlatishingiz mumkin.

## Kelishuv

Masala shartlaridagi kalit so'zlar `void`, `int`, `int[]`(massiv) va `int64[]`(massiv) tip nomlari bilan keltiriladi.

C++da, graderlar quyidagi kabi standart tiplar va kalit so'zlardan foydalanadi:

<b>void</b>	<b>int</b>	<b>int[]</b>	<b>int64[]</b>	<b>a massiv uzunligi</b>
<code>void</code>	<code>int</code>	<code>std::vector&lt;int&gt;</code>	<code>std::vector&lt;long long&gt;</code>	<code>a.size()</code>

## Cheklovlar

Barcha masalalar uchun cheklovlar tizimdagi "Overview" sahifasida keltirilgan.