

注意事項

每個任務都有一個附件包，您可以從競賽系統中下載該附件包。

對於所有任務：

- 附件包中包含樣例評分器，樣例實現程式，樣例測試用例子和編譯腳本。
- 每個任務最多可以提交50次，並且每次提交必須緊提交一個文件。
- 您應提交的文件名在任務說明中給出。它應該使用樣例實現程式中提供的規範來實現任務說明中描述的函數。
- 您可以自由編寫其他輔助的程序。
- 使用樣例評分器測試程序時，您的輸入應與任務說明中的格式和約束相匹配，否則，可能會發生不可預計的行為。
- 在樣例評分器輸入中，除非明確指定其他格式，否則行上的每兩個連續記號由一個空格分隔。
- 在本地計算機上測試代碼時，建議您使用附件包中的腳本。評分系統將使用 `-std=gnu++17` 選項進行編譯，但是如果您的本地編譯器不支持，則可以刪除或替換它。

慣例

任務說明中，一般使用通用類型名稱如 `void`, `int`, `int []`（數組）和 `int64 []`（數組）來表示函數的標頭。

在 C++ 中，評分者使用下面相應的數據類型或實現方式

<code>void</code>	<code>int</code>	<code>int[]</code>	<code>int64[]</code>	length of array <code>a</code>
<code>void</code>	<code>int</code>	<code>std::vector<int></code>	<code>std::vector<long long></code>	<code>a.size()</code>

限制

比賽系統的“概述”頁面中提供了所有任務的限制。