

E. Brief Statements Union

题意

给定 k 个限制，每个限制形如 $a_l \wedge a_{l+1} \wedge a_{l+2} \cdots \wedge a_r = x$

现询问对每个限制 i 如果删除该限制是否存在长度为 n 的序列 a 满足所有其他限制。

题解

From: <https://wiki.cvbbacm.com/> - CVBB ACM Team

Permanent link: https://wiki.cvbbacm.com/doku.php?id=2020-2021:teams:legal_string:%E7%BB%84%E9%98%9F%E8%AE%AD%E7%BB%83%E6%AF%94%E8%B5%9B%E8%AE%B0%E5%BD%95:%E7%BC%93%E5%86%B2%E5%8C%BA&rev=1632383987

Last update: 2021/09/23 15:59