

**Notice:** 1:由于本OJ建立在Linux平台下，而许多题的数据在Windows下制作，请注意输入、输出语句及数据类型及范围，避免无谓的RE出现。 2:本站即将推出针对初学者的试题系统(与目前OJ是分开的，互不影响)，内容覆盖从语法入门到NOI的所有知识点，敬请关注。

## 3551: [ONTAK2010]Peaks加强版

Time Limit: 20 Sec Memory Limit: 128 MB

Submit: 664 Solved: 230

[\[Submit\]](#)[\[Status\]](#)[\[Discuss\]](#)

### Description

【题目描述】同3545

### Input

第一行三个数 $N, M, Q$ 。

第二行 $N$ 个数，第 $i$ 个数为 $h_i$

接下来 $M$ 行，每行3个数 $a\ b\ c$ ，表示从 $a$ 到 $b$ 有一条困难值为 $c$ 的双向路径。

接下来 $Q$ 行，每行三个数 $v\ x\ k$ ，表示一组询问。 $v=v\ \text{xor}\ \text{lastans}$ ， $x=x\ \text{xor}\ \text{lastans}$ ， $k=k\ \text{xor}\ \text{lastans}$ 。如果 $\text{lastans}=-1$ 则不变。

### Output

同3545

### Sample Input

### Sample Output

### HINT

【数据范围】同3545

# Source

[\[Submit\]](#)[\[Status\]](#)[\[Discuss\]](#)

[HOME](#) [Back](#)

---

[한국어](#) [中文](#) [فارسی](#) [English](#) [ไทย](#)

版权所有 ©2008-2012 大视野在线测评 | 湘ICP备13009380号 | 站长统计

Based on opensource project hustoj.