# 大视野在线测评

F.A.Qs Home Discuss ProblemSet Status Ranklist Contest ModifyUser Logout 捐 free\_bzoj 赠

· 站

**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。

### 2588: Spoj 10628. Count on a tree

Time Limit: 12 Sec Memory Limit: 128 MB

Submit: 3406 Solved: 785 [Submit][Status][Discuss]

### **Description**

给定一棵N个节点的树,每个点有一个权值,对于M个询问(u,v,k),你需要回答u xor lastans 和v这两个节点间第K小的点权。其中lastans是上一个询问的答案,初始为0,即第一个询问的u是明文。

### Input

第一行两个整数N,M。

第二行有N个整数,其中第i个整数表示点i的权值。

后面N-1行每行两个整数(x,y),表示点x到点y有一条边。

最后M行每行两个整数(u,v,k),表示一组询问。

### **Output**

M行,表示每个询问的答案。

### Sample Input

8 5

105 2 9 3 8 5 7 7

```
1 2
1 3
1 4
3 5
3 6
3 7
4 8
2 5 1
0 5 2
10 5 3
11 5 4
110 8 2
```

## **Sample Output**

```
2
8
9
105
```

### **HINT**

```
HINT :
```

N,M<=100000

暴力自重。。。

### **Source**

鸣谢seter

### [Submit][Status][Discuss]

**HOME Back** 

### 한국어 中文 فارسى 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.