### 问题 E: 进制转换

时间限制: 1 Sec 内存限制: 128 MB 提交: 373 解决: 276

[提交 (submitpage.php?cid=1161&pid=4&langmask=0)][状态 (problemstatus.php?id=1427)][讨论版 (bbs.php?pid=1427&cid=1161)]

### 题目描述

输入一个十进制数N,将它转换成R进制数输出。

#### 输入

输入数据包含多个测试实例,每个测试实例包含两个整数N(32位整数)和R(2<=R<=16, R<>10)。

### 输出

为每个测试实例输出转换后的数,每个输出占一行。如果R大于10,则对应的数字规则参考16进制(比如,10用A表示,等等)。

### 样例输入

7 2 23 12 -4 3

# 样例输出

111 1B -11

## 提示

[提交 (submitpage.php?cid=1161&pid=4&langmask=0)][状态 (problemstatus.php?id=1427)]

GPLv2 licensed by HUSTOJ (https://github.com/zhblue/hustoj) 2019