**128MB,1S,.xxx**

简单统计

**问题描述**

给定一个函数，多次询问在不同的参数下的返回值。

**输入描述**

第一行一个非负整数Qn表示询问次数

接下来Qn行，每行一个整数$index\_i $ ，表示询问 $function(index\_i)$的返回值

$ 0 <= Qn <= 10^5$

$ -10^9 <= index\_i <= 10^5$

**输出描述**

Qn行，每行1个整数，分别表示每次询问的答案

**样例输入**

7

226

513

1026

1212

1123

1026

1123

**样例输出**

**数据范围及提示**