



619. wzt的树

时间限制 1000 ms 内存限制 65536 KB

题目描述

改革春风吹满地，中国人民真争气！家庭联产承包责任制以后，全国人民争想发家致富。wzt于是包了一个山头来种植金丝楠木，花了好几年种了 N 棵树，每棵高度为 H_i mm。今年终于有人上门收购了（跪求了半天）！！

一共来了 Q 个厂家要求采购树木，每家都对树的高度有各自要求，必须高于 X_i mm。这可把wzt难倒了，这么多的树可怎么统计啊！于是找到了机智的S菊苣，希望知道自己手头还囤积了多少棵不符合此厂家要求的树。

S菊苣实在太忙了，于是麻烦你编程来计算一下

输入格式

第一行是case数 T ($T \leq 20$)

每个case，首先输入树木的数量 N ($N \leq 50000$)

然后输入每颗树的高度 H_i 。

之后输入厂家的数量 Q ($Q \leq 50000$)

然后输入每个厂家对树木的要求 X_i 。

H_i 和 X_i 都为int型

输出格式

针对每个询问，输出一行相对应的结果。

输入样例

1
2
1 3
1
2

输出样例

1

[提交代码 \(/submission/submit/619/\)](/submission/submit/619/)

[结果列表 \(/submission/status/\)](/submission/status/)

[统计结果 \(/statistic/p/619/\)](/statistic/p/619/)

[«返回题目列表 \(/problem/list/\)](/problem/list/)

[«返回所属课程 \(/course/14/\)](/course/14/)