## 不当信息拦截系统

**【题目描述】**

在很久很久以前，为了保证同济ACM队所有参赛队员（其实就6个人）能心无旁骛的训练，丧心病狂的wsxiaoys打算开发一套不当信息拦截系统。其工作原理大概就是对于所有返回的包，扫描其内容，发现有不当信息就伪造一个呵呵呵的包发给接收方（当然这个细节和本题是没有关系的）。

当然他开发这套系统主要是针对闷骚的经常在从网、某浪微博等社交平台发表少儿不宜的文章的身高160的即使后来去了瑞典皇家理工以及今年九月要加入某个以G开头的公司都找不到妹子的epic，因为epic经常会上一些奇怪的网站，影响其他正直善良的同学写代码。这个系统的第一个功能就是要屏蔽一个在许多少儿不宜的网站出现的字符串”fbiwarning”。现在wsxiaoys正好要帮妹子写大作业，所以他把这个任务交给你了。

**【输入】**

第一行：一个整数T(1<=T<=100)，表示数据组数。

第2~T+1行：每行一个字符串，长度不超过1000。保证字符串中所有字母为小写字母（’a’~’z’）。

**【输出】**

对于每个字符串，如果该字符串中包含子串”fbiwarning”（不包括引号，子串指的是字符串中连续的一段），则输出”Yes”，否则输出”No”。每个字符串的结果输出后需要换行。不要输出多余的换行符。

**【输入样例】**

3

hsadsajdlksajldkjsalkdjlsajd

wealllikefbiwarning

ithinkfbidoesnotneedwarnme

**【输出样例】**

No

Yes

No