

Задача А. Помогите жюри!

Имя входного файла:	help.in
Имя выходного файла:	help.out
Ограничение по времени:	1 секунда
Ограничение по памяти:	16 мегабайт

К окончанию сборов члены жюри обнаружили, что на их жёстких дисках страшный беспорядок. А именно, в кучу свалены решения участников, решения жюри и всякие прочие не относящиеся к делу программы. Разгрести этот завал за разумное время не представляется возможным. Поэтому мы решили обратиться за помощью к вам.

В первую очередь жюри сборов хочет отделить программы, написанные когда-либо членами жюри, от всего остального. Поэтому вашей задачей будет написать программу, определяющую, является ли автором заданной программы на языке «Паскаль» или «Дельфи» кто-либо из членов жюри нынешних сборов.

Формат входного файла

Во входном файле задана корректная программа на языке «Паскаль» или «Дельфи».

Формат выходного файла

В выходном файле выведите «YES», если автором программы является кто-то из членов жюри сборов, и «NO» в противном случае.

Система оценки

Гарантируется, что общее число тестов, включая тест из условия, не превышает 16. При неверной попытке вам возвращается номер теста и результат работы программы. Общее число попыток ограничено 99. Ваша оценка за задачу будет зависеть от количества неверных попыток, сделанных до момента сдачи задачи. В первые 30 минут тура задачу сдавать нельзя, при этом попытки сдачи в это время будут засчитаны как неверные. Максимальная оценка за задачу — 100 баллов.

Пример

help.in
<pre>type int = longint; const NMAX = 25; count: array [1..9] of int = (15, 25, 35, 45, 55, 65, 75, 85, 95); var i, j: int; begin assign(output, 'tmp.txt'); rewrite(output); randseed := 321123; for i := 1 to 9 do begin write(random(9) + 1); for j := 1 to count[i] do write(random(10)); writeln; end; end.</pre>
help.out
YES