题目4：命令行选项

问题描述

　　请你写一个命令行分析程序，用以分析给定的命令行里包含哪些选项。每个命令行由若干个字符串组成，它们之间恰好由一个空格分隔。这些字符串中的第一个为该命令行工具的名字，由小写字母组成，不含任何其他符号。在工具名字之后可能会包含若干选项（以减号”-”开头的字符串），还可能包含一些不是选项的参数（不以减号“-”开头的字符串）。

　　请写一个程序分析给出的命令行，输出命令行包含的不重复选项（即，重复的选项只输出一次）。

输入格式

　　输入是一个待处理的命令行，长度不超过 255 个字符。该命令行一定是若干个由单个空格分隔的字符串构成，每个字符串里只包含小写字母，数字和减号。

输出格式

　　按照字母升序输出该命令行中用到的所有选项的名称，如果一个选项在命令行中出现了多次,只输出一次，如果命令行不包含任何选项，则输出no。

样例输入1

ls -a -l -a documents -b

样例输出1

-a -b -l

样例输入2

ls

样例输出2

no

样例输入

ls -w 10 -x -w 15

样例输出

-w -x