

Для групповых операций с файлами используются маски имён файлов. Маска представляет собой последовательность букв, цифр и прочих допустимых в именах файлов символов, в которых также могут встречаться следующие символы:

Символ «?» (вопросительный знак) означает ровно один произвольный символ.

Символ «\*» (звёздочка) означает любую последовательность символов произвольной длины, в том числе «\*» может задавать и пустую последовательность.

В каталоге находится 7 файлов:

work2.dot  
woo.dat  
walk2.doc  
ww2w.docx  
ww2.doc  
w2f.dll  
wood.d

Определите, по какой из перечисленных масок из этих 7 файлов будет отобрана указанная группа файлов:

work2.dot  
walk2.doc  
ww2w.docx  
ww2.doc

- 1) w\*2\*.d\*
- 2) w\*.do?
- 3) w?2\*.?o\*
- 4) w?\*2\*.\*d\*