

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 6 файлов:

slon.doc  
slon.docx  
klon.doc  
poklon.doc  
lom.doc  
lomka.doc

Определите, по какой из масок из них будет отображена указанная группа файлов:

slon.doc  
klon.doc  
poklon.doc  
lom.doc

- 1) \*lo?.doc?
- 2) ?lo\*.doc
- 3) \*lo?.doc
- 4) \*?lo?\*.\*?doc?\*