

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:

iren.doc  
iren.docx  
bret.doc  
grem.doc  
ren.doc  
arena.doc

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

iren.doc  
bret.doc  
grem.doc  
ren.doc

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

1) \*re?.doc    2) ?re\*.doc    3) \*?re?\*.\*?doc?\*    4) \*re?.doc?