

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:

torvin.doc
retorta.dat
retorta.doc
astord.docx
store5.docx
side-torus.doc

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

retorta.doc
astord.docx
store5.docx
side-torus.doc

- 1) *tor?.d*
- 2) *?tor*.do*
- 3) ?tor*.doc
- 4) *tor?.doc*