

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:

adob.dat
adob.data
dos.dat
pardon.dat
odor.dat
radost.dat

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

adob.dat
dos.dat
pardon.dat
odor.dat

- 1) *do?.dat
 - 2) *do?.dat?
 - 3) *?do?*.*?dat?*
 - 4) ?do*.dat
- 1) *do?.dat 2) *do?.dat? 3) *?do?*.*?dat?* 4) ?do*.dat