

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 «\*» (звездочка) означает любую последовательность символов произвольной длины, в том числе «\*» может задавать и пустую последовательность. В каталоге находится 6 файлов:

fan.dat  
fan.data  
ifan.dat  
cfat.dat  
ofar.dat  
fagot.dat

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

fan.dat  
ifan.dat  
cfat.dat  
ofar.dat

- 1) \*fa?.dat
- 2) \*fa?.dat?
- 3) ?fa\*.dat
- 4) \*?fa?\*.\*?dat?\*