

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.dat  
iren.data  
bret.dat  
grem.dat  
ren.dat  
arena.dat

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

iren.dat  
bret.dat  
grem.dat  
ren.dat

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