

Отбор группы файлов по маске

- **14.** 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:
 - inmar.xls komarik.xlsx komarik.xxx
 - marka.xlsx romario.xls smart.xlsx
- Определите, по какой из масок из каталога будет отобрана указанная группа файлов:
 - komarik.xlsx marka.xlsx
 - romario.xls smart.xlsx
 - 1) *?mar*.x* 2) ?mar*.xls*
 - 3) *?mar*.xls* 4) *mar?* .xls*
- Ответ: 4

- **15.** 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:
 - inmar.xls komarik.xlsx komarik.xxx
 - marka.xlsx romario.xls smart.xlsx
- Определите, по какой из масок из каталога будет отображена указанная группа файлов:
 - inmar.xls komarik.xlsx
 - romario.xls smart.xlsx
 - 1) *?mar*.x* 2) ?mar*.xls*
 - 3) *?mar*.xls* 4) *mar?*.xls*
- Ответ: 3

- **17.** Символ «?» (вопросительный знак) означает ровно один произвольный символ. Символ «*» (звёздочка) означает любую последовательность символов произвольной длины, в том числе «*» может задавать и пустую последовательность.
- Определите, по какой из масок может быть выбрана указанная группа файлов:
 - `cuprum.docx` `cinema.doc`
 - `common.docx` `clame.doc`
 - 1) `c*.????` 2) `c*m*.*c?`
 - 3) `*c*.*d*` 4) `c*m*.*oc?`
- Ответ: 3