

Для групповых операций с файлами используются маски имён файлов. Маска представляет собой последовательность букв, цифр и прочих допустимых в именах файлов символов, в которой 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.

Определите, по какой из масок может быть выбрана указанная группа файлов:

cuprum.docx
cinema.doc
common.docx
clame.doc

- 1) $c^*.\text{????}$
- 2) $c^*m^*.\text{*c?}$
- 3) $^*\text{c}^*.\text{*d}^*$
- 4) $c^*m^*.\text{?oc?}$

1) $c^*.\text{????}$ 2) $c^*m^*.\text{*c?}$ 3) $^*\text{c}^*.\text{*d}^*$ 4) $c^*m^*.\text{?oc?}$