Перед выполнением заданий необходимо пройти курс (задания 1-10) на [http://javarush.ru/](http://javarush.ru/user/reference/dc123eff-2a04-4520-9907-3bb66ff7dc19).

Необходимо выполнить следующее:

1. Разбить имеющийся файл на несколько файлов (5-10 файлов) и залить в одну папку.

2. Написать парсер логов, который выполняет следующие действия над логами в п.1:

а) С помощью регулярного выражения задать фразу поиска и все найденные строки записать в новый файл

б) Вставить разделитель ";" между значениями в строке во всем файле, например, 17.11.2014;11:43:51.347;TRACE:;9.6.25.83:54650;Count is 1157, и записать в новый файл с расширением csv

В результате должно быть 3 jar файла, которые будут запускаться из командной строки при помощи команды "java -jar <название jar-файла> <входные параметры>.

Входные параметры:

п.1. 2 параметра: <имя\_лог\_файла>,<постоянная\_часть\_имени\_полученных\_файлов>

п.2. а) 3 параметра: <фраза\_поиска>,<путь\_до\_лог\_файла(ов)>,<имя\_нового\_файла>

б) 3 параметра: <тип\_разделителя>,<путь\_до\_лог\_файла(ов)>,<имя\_нового\_файла>