- Используя команду cat, создать два файла с данными, а затем объединить их. cat > dz1; cat>dz2; cat dz1 dz2>dz3

- Просмотреть содержимое созданного файла. more dz3

* Переименовать файл, дав ему новое имя. Mv dz1 dz\_all
* Создать несколько файлов. touch file{00..10}
* Создать директорию, переместить файл туда. mkdir dz\_next; mv dz3 dz\_next
* Удалить все созданные в этом и предыдущем задании директории и файлы. rm dz3; rm -r dz\_next
* Создать файл file1 и наполнить его произвольным содержимым. touch file1; nano file1
* Скопировать его в file2. cp file1 file2
* Создать символическую ссылку file3 на file1. ln -s file1 file3
* Создать жесткую ссылку file4 на file1. ln file1 file4
* Посмотреть, какие айноды у файлов. ls -i
* Удалить file1. Rm file1
* Что стало с остальными созданными файлами? Попробовать вывести их на экран. file3 недоступен, file4 осталась копия file1
* Дать созданным файлам другие, произвольные имена. mv file2 file22
* Создать новую символическую ссылку. ln -s file22 file33

Переместить ссылки в другую директорию. mv file33 dz/