1. Определить имя папки, в которой вы находитесь

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ pwd

1. Создать папку с именем test1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ mkdir test1

1. Перейти в папку test1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ cd ~/test1

1. Создать файл 1,2 и 3 внутри каталога test1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test1$ touch 1.txt 2.txt 3.txt

1. Проверить содержимое каталога test1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test1$ ls

1. Создать папку test2 внутри домашней директории

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test1$ cd ~

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ mkdir test2

1. Удалить папку test2

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ rmdir test2

1. Удалить файл 2

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ cd test1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test1$ rm 2.txt

1. Создать папку test3 и добавить в нее два файла

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ mkdir test3

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ cd test3

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test3$ touch 1.txt 2.txt

1. Удалить папку test3

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ rm -R test3

1. Создать папку test4

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ mkdir test4

1. Переместить файлы 1 и 3 в папку test4

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~$ mv test1/\* test4

1. Добавить в файл 1 три строки со словами line

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ nano 1.txt

добавить строки

ctrl + o

ctrl + x

1. Посмотреть содержимое файла 1

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ cat 1.txt

1. Добавьте в файл 3 три строки со словами line

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ nano 3.txt

добавить строки

ctrl + o

ctrl + x

1. Просмотрите содержимое двух файлов (1 и 3) сразу

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ cat 1.txt 3.txt

1. Используя один из редакторов замените все строки

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ nano 1.txt

заменить строки

ctrl + o

ctrl + x

anna@anna-HP-Laptop-17-by3xxx:~/test4$ nano 3.txt

заменить строки

ctrl + o

ctrl + x