Сценарий

№ команды	Команды	Описания/Применения
1	cat head.txt	Открыть текстовой файл head.txt
2	uname -n	Вывести имя используемой машины
3	uname —a	Вывести информацию о системе
4	tty	Вывести имя используемого терминала
5	who	Показать текущих пользователей в системе
6	cd	Перейти в домашнюю директорию
7	mkdir a	Создать директорию под названием а
8	cd a	Перейти в директорию а
9	ls	Отобразить содержимое директории а
10	cd	Выйти из директории а, перейти в домашнюю директорию
11	cat >m n	Создать файл m c содержимым n (завершить создание файла Ctrl+D)
12	mv m a	Перенести файл m в директорию а
13	cd a	Перейти в директорию а
14	cat >t x	Создать файл под названием t с содержанием x (завершить создание файла Ctrl+D)
15	mv t m	Заменить содержание m содержание t, удалить t
16	cat >l k	Создать файл под названием 1 с содержанием k (завершить создание файла Ctrl+D)
17	cp m l	Заменить содержание файла 1 содержанием файла m
19	diff m 1	Сравнить содержание файла m и l, вывести различия, вывести различия, если они есть
21	wc -l m 1 m	Вывести количество строк в объекте т

22	wc -c m 2 m	Отобразить размер объекта m в байтах
23	cat >r j	Создать файл под названием г с содержанием j (завершить создание файла Ctrl+D)
24	cat m l>r	объединенить файлы m и l в r
25	nl r	выводящая указанный файл на стандартный вывод, добавляя номера строк.
26	cd	Перейти в домашнюю директорию
27	mkdir b	Создать директорию под названием b
28	rmdir b	Удалить директорию под названием в
29	cd a	Перейти в директорию а
30	pwd	вывести в терминал путь к текущей папке
31	date	смотрим текущее время
32	cal	вывести календарь
33	touch k	создать пустой файл k
34	cat >q	Создать файл m,читаем вводимые данные (завершить создание файла Ctrl+D)
35	cat -E q	показывать символ \$ в конце каждой строки в файле q
36	cat -b q	нумеровать только непустые строки в файле q
37	cat -n q	нумеровать все строки в файле q
38	cd	Перейти в домашнюю директорию
39	mkdir v	Создать директорию под названием b
40	cp -r a v	рекурсивно копировать а в v
41	cd v	Перейти в директорию v
42	ls	посмотреть содержимое текущей папки
43	cd a	Перейти в директорию а
44	ls -C	выводить колонками
45	cd	Перейти в домашнюю директорию

46	cp -r a v	рекурсивно копировать а в v
47	cd a	Перейти в директорию а
48	ls -C	выводить колонками
49	ls -r	обратный порядок сортировки
50	ls —i	отображать номер индекса inode, в которой хранится этот файл
51	ls -l	выводить подробный список, в котором будет отображаться владелец, группа, дата создания, размер и другие параметры
52	ls —a	отображать все файлы, включая скрытые, это те, перед именем которых стоит точка
53	ls -m	разделять элементы списка запятой
54	ls -X	сортировать по алфавиту
56	ls -Q	брать имена папок и файлов в кавычки
57	ls -s	выводить размер файла в блоках
58	find q	найти файл q
59	head q	вывести начальные десять строк файла q
60	tail q	вывести последние десять строк файла
61	head -2 q	вывести первые две строки файла q
62	tail -2 q	вывести последние две строки файла
63	echo om	выведем строку от на экран
64	ps	посмотреть процессы в текущей оболочке
65	df	посмотреть доступное пространство
66	W	показывающая информацию о работающих в данный момент на машине пользователях и о их процессах
67	whoami	указать пользователя, от имени которого вы хотите авторизоваться: