

1. Используя команду cat в терминале операционной системы Linux, создать два файла Домашние животные (заполнив файл собаками, кошками, хомяками) и Вьючные животными заполнив файл Лошадьми, верблюдами и ослы), а затем объединить их. Просмотреть содержимое созданного файла. Переименовать файл, дав ему новое имя (Друзья человека).

```
282 #
```

```
=====
```

```
283 cat > Домашние_животные
284 cat > Вьючные_животные
285 cat Домашние_животные Вьючные_животные > Животные
286 cat Животные
287 mv Животные Друзья_человека
```

2. Создать директорию, переместить файл туда

```
288 mkdir Animals
289 mv Друзья_человека Animals/
290 tree
291 ll
292 ll Animals/
```

3. Подключить дополнительный репозиторий MySQL. Установить любой пакет из этого репозитория.

```
296 # =====
297 cd //
298 wget https://dev.mysql.com/get/mysql-apt-config_0.8.24-1_all.deb
299 sudo wget https://dev.mysql.com/get/mysql-apt-config_0.8.24-
```

1_all.deb

```
300 ll
301 mkdir SQL
302 sudo mkdir SQL
303 cd SQL/
304 cd //
305 mv mysql-apt-config_0.8.24-1_all.deb SQL
306 sudo mv mysql-apt-config_0.8.24-1_all.deb SQL
307 cd SQL/
308 sudo dpkg -i mysql-apt-config_0.8.24-1_all.deb
309 sudo apt update
310 sudo apt install mysql-server
311 systemctl status mysql
```

4. Установить и удалить deb-пакет с помощью dpkg.

```
312 # =====
313 wget https://dev.mysql.com/get/Downloads/Connector-J/mysql-
connector-j_8.0.32-1ubuntu22.04_all.deb
314 sudo wget https://dev.mysql.com/get/Downloads/Connector-J/mysql-
connector-j_8.0.32-1ubuntu22.04_all.deb
315 sudo dpkg -i mysql-connector-j_8.0.32-1ubuntu22.04_all.deb
316 sudo dpkg -i mysql-connector-j_8.0.32-1ubuntu22.04_all.deb
317 sudo dpkg -r mysql-connector-j
318 sudo apt-get autoremove
```

5. Выложить историю команд в терминале ubuntu

```
319 history
```