1. Создать папку animals в /home

Mkdir ~~-p~~ /home/animals mkdir /home/animals

Ls /home

1. Создать подпапки dogs, cats, fish в animals, созданной ранее папке

mkdir -p /home/animals/dogs /home/animals/cats /home/animals/fish

Tree /home

1. Добавить файлы pluto, nemo и garfield в папках, созданных ранее (pluto goes to dogs, garfield goes to cats)

touch /home/animals/dogs/pluto.txt /home/animals/cats/garfield.txt /home/animals/fish/nemo.txt

touch /home/animals/dogs/pluto /home/animals/cats/garfield /home/animals/fish/nemo

1. В /tmp создать файл adam

touch /tmp/adam.txt

1. Копировать adam в /home/humans (создать директорию)

mkdir /home/humans ; cp /tmp/adam.txt /home/humans

1. Создать файл evA в /tmp

touch /tmp/evA.txt

1. Переместить с переименованием evA в /opt/eve

mv /tmp/evA.txt /opt/eve.txt

1. Переместить eve в humans ( /home/humans)

mv /opt/eve.txt /home/humans

1. Проверить, что adam и eve находятся в папке humans

ls /home/humans

1. Сохранить себе историю команд можно при помощи :

history > /tmp/history.txt && export\_file /tmp/history.txt

1. Создать папку animals в /home

mkdir /home/animals

2. Создать подпапки dogs, cats, fish в animals, созданной ранее папке

mkdir -p /home/animals/dogs /home/animals/cats /home/animals/fish

3. Добавить файлы pluto, nemo и garfield в папках, созданных ранее (pluto goes to dogs, garfield goes to cats)

touch /home/animals/dogs/pluto /home/animals/cats/garfield /home/animals/fish/nemo

4. В /tmp создать файл adam

touch /tmp/adam

5. Копировать adam в /home/humans (создать директорию)

mkdir /home/humans ; cp /tmp/adam /home/humans

6. Создать файл evA в /tmp

touch /tmp/evA

7. Переместить с переименованием evA в /opt/eve

mv /tmp/evA /opt/eve

8. Переместить eve в humans ( /home/humans)

mv /opt/eve /home/humans

9. Проверить, что adam и eve находятся в папке humans

ls /home/humans

10. Сохранить себе историю команд можно при помощи :

history > /tmp/history.txt && export\_file /tmp/history.txt

history > /tmp/history.txt && export\_file /tmp/history.txt

Вот подробный список команд, которые необходимо выполнить в Alpine Linux 3.12.0 для выполнения задания:

Шаг 1: Создание папки animals в /home

bash

Копировать

Редактировать

mkdir /home/animals

Шаг 2: Создание подпапок dogs, cats, fish в папке animals

bash

Копировать

Редактировать

mkdir /home/animals/dogs /home/animals/cats /home/animals/fish

Шаг 3: Создание файлов pluto, nemo и garfield в соответствующих папках

bash

Копировать

Редактировать

touch /home/animals/dogs/pluto

touch /home/animals/fish/nemo

touch /home/animals/cats/garfield

Шаг 4: Создание файла adam в /tmp

bash

Копировать

Редактировать

touch /tmp/adam

Шаг 5: Копирование adam в /home/humans (сначала создаем директорию)

bash

Копировать

Редактировать

mkdir /home/humans

cp /tmp/adam /home/humans/

Шаг 6: Создание файла evA в /tmp

bash

Копировать

Редактировать

touch /tmp/evA

Шаг 7: Перемещение файла evA с переименованием в /opt/eve

bash

Копировать

Редактировать

mv /tmp/evA /opt/eve

Шаг 8: Перемещение файла eve в /home/humans

bash

Копировать

Редактировать

mv /opt/eve /home/humans/

Шаг 9: Проверка, что adam и eve находятся в папке humans

bash

Копировать

Редактировать

ls /home/humans

Шаг 10: Сохранение истории команд в файл и экспортирование

bash

Копировать

Редактировать

history > /tmp/history.txt && export\_file /tmp/history.txt