

1. indica que realiza las siguientes ordene

```
cat /etc/passwd | grep /home | wc -l
```

```
cat /etc/passwd | grep /home | cut -d":" -f6 | wc -l
```

```
grep /home /etc/passwd | wc -l
```

2. Buscar directorio Home de los usuarios que contengan en su nombre la cadena

“Ana” sin tener en cuenta las mayúsculas

3. Listado de todos los usuarios registrados ordenados por orden alfabético

4. Indica que realiza esta orden.

```
ls -l | cut -c1,11,15-22
```

5. Ver los permisos que tienen los archivos que empiecen por tt del directorio /dev.

6. Crear el directorio uno en el directorio HOME con permiso de escritura y escritura para el propietario, de lectura y escritura para los usuarios de su mismo grupo y ningún permiso para el resto de usuarios.

7. Mostrar cuántos usuarios tiene registrados el sistema y que utilizan el intérprete bash (debe aparecer al final de la línea /bin/bash o similar).

8. Extraer los nombres de usuario (primer campo) del sistema.