1.- Crea un subdirectorio que se llame ejercicioslinux en tu directorio personal.

2.- Crea otro subdirectorio que se llame documentos en tu directorio personal.

3.-Crea una carpeta llamada será. Crea dos ficheros llamados carta1 y carta2 .Copia los ficheros que comienzan por carta y que se encuentran en el directorio /sera/ en el subdirectorio documentos

4.- Copia los ficheros que terminan por .txt y que se encuentran en el directorio /sera en el subdirectorio ejercicioslinux

5.- Entra en el subdirectorio ejercicioslinux

6.- Vuelve a comprobar tu situación actual.

7.- Visualiza el contenido del directorio, de forma que sólo aparezcan los nombre de los ficheros.

8.- Vuelve a visualizar el contenido del directorio, pero esta vez deben de aparecer los nombres de los ficheros, sus permisos, fechas,. . . (formato largo).

9.-Suponiendo que existe el fichero ej1.txt. Borra el fichero ej1.txt de tal forma que se confirme el borrado del mismo.

10.-Suponiendo que existe el fichero ej2.txt. con permisos 777 Elimina todos los permisos de escritura del fichero ej2.txt

11.- Visualiza el contenido del directorio en formato largo y compruebe que se han denegado dichos permisos.

12.- Otorga el permiso de escritura de usuario al fichero ej2.txt

13.- Regresa a tu directorio personal.

14.- Elimina el fichero ej3.txt que se encuentra en el subdirectorio ejercicioslinux sin cambiar de directorio.

15. ¿De qué manera podemos evitar que los otros usuarios puedan ver el contenido de un directorio?

16. ¿Cómo podemos hacer para que el archivo "documento" tenga los siguientes permisos? De lectura y escritura, solo para el dueño del archivo.

17. ¿Qué permisos asigna el comando "chmod 755 /bin" ? ¿Por qué, cuando ejecutamos este comando, nos dice que no poseemos los permisos necesarios?

18. Explica qué permisos asignan o desasignan los siguientes comandos:

* chmod o+r carta
* chmod 755 /bin :
* chmod 644 /etc/passwd

19. -Sobre el directorio /usr/bin ¿Qué tipo de archivos hay en ese directorio?

20.-¿Cuáles son los permisos del directorio /usr/bin?

21.-¿Cómo se expresan esos permisos en forma con números (en octal)?

23. Sobre el directorio /etc ¿Qué tipo de archivos hay en ese directorio?