Per prima cosa, creare le cartelle e sottocartelle partendo dalla propria home utilizzando il comando mkdir seguendo lo schema dell'esempio

```
(kali@kali)-[~]
$ cp studenti/nicola/scuola/compito.doc studenti/anna/casa
```

Una volta create tutte le cartelle, eseguire il comando cp per spostare il file compito.doc che si è creato sotto la directory scuola, nella cartella casa.

```
(kali@ kali)-[~]
studenti/nicola/scuola/relazione.doc studenti/anna/casa
```

Creare un nuovo file chiamato relazione.doc e utilizzare il comando mv per spostarlo da scuola a casa.

```
(kali@ kali)-[~]
s rm -r tmp
rm: remove write-protected regular file 'tmp/risultati.doc'? y
```

Eliminare la cartella tm che si è creata in precedenza tramite il comando rm

```
____(kali⊗ kali)-[~/studenti/nicola/lavoro]

$\frac{\sudo}{\sudo} \text{ nano pippo.txt}
```

Creare il file pippo nella cartella lavoro

```
(kali@kali)-[~/studenti/nicola/lavoro]
sudo chmod -rw-r-- pippo.txt
```

Cambiare gli attributi per il file e renderlo scrivibile e leggibile solo per il propietario mentre per gli altri utenti solo leggibile

Nascondere il contenuto di anna

```
(kali@ kali)-[~/studenti/nicola/lavoro]
$ sudo cat pippo.txt
pippo
```

rendere visualizzabile il file pippo

```
____(kali⊕ kali)-[~/studenti/matteo]

$ rm -r amici
```

Rimuovere la cartella amici

```
(kali@ kali)-[~/studenti/matteo]
$ cd ..

(kali@ kali)-[~/studenti]
$ cd ..
```

Tornare indietro di tutte le cartelle

```
(kali@ kali)-[~]
    rm -r dos studenti windows
rm: remove write-protected regular file 'studenti/anna/.casa/relazione.doc'?
y
rm: remove write-protected regular file 'studenti/nicola/scuola/compito.doc'?
y
rm: remove write-protected regular file 'studenti/nicola/lavoro/pippo.txt'? y
```

Cancellare tutto