Instalação Terminator

sudo su

apt install terminator

Para acessar digitar terminator no terminal ou arrastar o ícone dele para a barra.

Ctrl + scroll => zoom

Ctrl+shift+o => abre novo terminal

Ctrl+shift+w => fecha terminal

Menu New Group pode nomear os grupos (ping, nslookup, tracert...)

uname -a => traz o nome do sistema operacional, versão, etc, podemos pegar essas infos e procurar alguma vulnerabilidade na internet.

uname -r => traz somente o kernel

shutdown -h now => desliga imediatamente

shutdown -h 30 => desliga em 30s

reboot

id => mostra qual usuário está utilizando

sudo su

id => mostra que o usuário é root

exit volta para o usuário anterior

df -h => mostra a utlização de memória

o ~ no terminal indica que está na home do usuário

touch /home/kali/Desktop/teste.txt => cria o teste.txt

ls /home/kali/Desktop/

ls -l => mostra os arquivos em lista

ls -a => mostra arquivos ocultos

ls -al

pwd => diretório atual

cd ../.. volta 2 diretórios

se estiver na home/kali e quiser ir para var/www/html

cd /var/www/html vai direto

no terminal o arquivo fica com uma cor e o diretório com outra

no ls -l mostra que o diretório começa com d e o arquivo com –

para renomear um arquivo

mv teste.txt novoteste.txt

para copiar

cp novoteste.txt ../

para copiar renomeando

cp novoteste.txt ../testedenovo.txt

para remover

rm ../testedenovo.txt

remover pasta e arquivos, forçando e remove inclusive o diretório do kali linux se for executado no local errado

rm -rf ../pasta

busca de arquivos:

find /var/www/html \*.txt

locate \*.txt => busca arquivos txt em todos os lugares

o | junta comandos no linux

locate \*.txt | grep p

procura arquivos txt que tenham p no nome (mostrou alguns que tem no diretório tbm).

Para zipar arquivos

Sudo zip arquivozipado.zip novonome.txt

Para descompactar

sudo unzip arquivozipado.zip´

Para usar o tar

tar -cvzf arquivotar.tar novonome.txt

cvzf – compressed verbose zip file

descompactar

tar -xvzf arquivotar.tar

x – decompress

grupos:

sudo groupadd cursokali

sudo useradd curso

sudo gpasswd -a curso cursokali => adiciona user curso ao grupo cursokali criado

Para ler o conteúdo

cat novonome.txt

more bigfile.txt => a medida que vai dando enter vai paginando o arquivo de cima para baixo

less bigfile.txt => de baixo pra cima

head -10 novomome.txt => mostra 10 linhas

Rede

hostname => ver qual máquina estamos

ifconfig => ips e placas de rede

se o ifconfig não funcionar, em alguns não funciona, usa o:

ip addr show

Baixar um arquivo da internet, foto pesquisada no google por exemplo:

wget link.do.arquivo

Nano

ctrl + o => salva

ctrl + x => sai do nano