**Comandos:**

Lspci: Exibe todos os dispositivos conectados via PCI;

arch: mostra a arquitetura do sistema usado; a arquitetura do Kernel

uname: mostra o nome do Kernel

uname -r: mostra a versão do Kernel

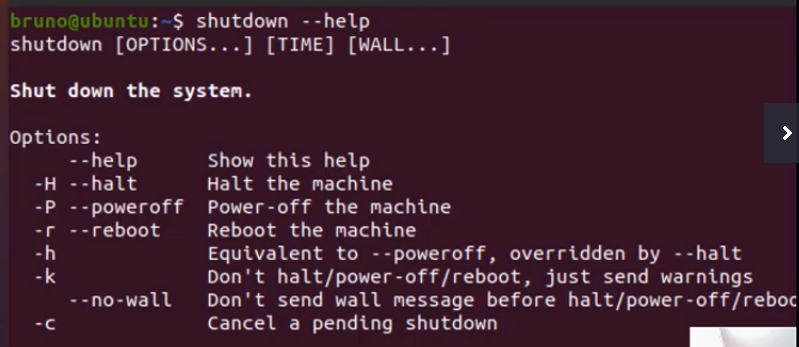
uname -m: mostra a arquitetura do Kernel

free: mostra a saída da memória física e memória swap (memória virtual

du –h <nome\_diretorio>: saber quanto determinado diretório utiliza do HD;

reboot: reinicia o sistema;

shutdown –h now: desliga o sistema. Abaixo opções a usar com o shutdown.



lscpu | more: ocntem as informações sobre a CPU;

lshw ! more: Lista tds os Hardwares cadastrados;

lshw –short: Exibe somente algumas ionformações sobre os wardwares

echo “text”: determina uma saída no terminal;

echo – e “texto\n”: o –“e” permite caracteres de formatação



**Diretórios:**



**Lista de exercícios:**

