Fatec PP CURSO ADS 2° Bimestre / 2° Semestre de 2021 Prova de SO II Aluno(a): R.A.: Prof.a Dra. Eliane Vendramini de Oliveira Data___/__/2021

- 1. Descreva o que cada comando faz: (2)
 - a. touch eliane vendramini oliveira
 - b. rm -r Documentos
 - c. cp /home/eliane/doc.txt /home/eliane/documentos
 - d. mv /home/eliane/doc.txt /home/eliane/documentos
 - e. cat doc.txt
 - f. kill -9 4590
 - g. sudo shutdown -h now
 - h. sudo adduser eliane professores
- 2. Assinale a alternativa **correta**. Qual o comando para adicionar um usuário no SAMBA? (1)
 - a) Sudo smbpasswd eliane professores
 - b) Sudo adduser eliane professores
 - c) Sudo smbpasswd -a eliane
 - d) Sudo adduser eliane
 - e) Nenhuma das anteriores
- 3. Assinale a alternativa correta sobre gerenciadores de BOOT? (1)
 - a) São programas que carregam um sistema operacional escolhido pelo usuário.
 - b) São gravados no setor de boot no master boot record (MBR) do disco rígido.
 - c) No Linux existe dois gerenciadores de boot: lilo e grub.
 - d) Podem inicializar diferentes sistemas operacionais: Windows, Dos, Linux e etc.
 - e) Todas as anteriores.

- 4. Assinale a alternativa **correta.** Respectivamente o significado das variáveis especiais \$1, \$#, \$* é: (1)
 - a) primeiro argumento recebido, quantidade total de argumentos recebidos, nome do script.
 - b) primeiro argumento recebido, nome do script, quantidade total de argumentos recebidos.
 - c) primeiro argumento recebido, exibe o conteúdo de todos os argumentos recebidos, quantidade total de argumentos recebidos.
 - d) primeiro argumento recebido, segundo argumento recebido, terceiro argumento recebido.
 - e) primeiro argumento recebido, quantidade total de argumentos recebidos, exibe o conteúdo de todos os argumentos recebidos.

"Tente uma, duas, três vezes e se possível tente a quarta, a quinta e quantas vezes for necessário. Só não desista nas primeiras tentativas, a persistência é amiga da conquista. Se você quer chegar aonde a maioria não chega, faça o que a maioria não faz."

Bill Gates