

Critério	Descrição	Valor	
			Obs.: arquivo10M e arquivo50 criados Com o script ep3-criar-arquivos.sh
Critério 1	Entregou um arquivo .tar.gz que quando descompactado gera um diretório ep3-nome	2,00	
Critério 2	LEIAME (txt) aceitável com a explicação de como compilar e rodar os dois binários (Se fizer sentido 'compilar', a depender da linguagem de programação usada)	0,50	
Critério 3	Entregou Makefile ou similar para facilitar a compilação (Se fizer sentido a depender da linguagem de programação utilizada. Se não fizer sentido ter um arquivo desses, ganha o ponto integral mesmo assim)	0,40	
Critério 4	mount e umount funcionam criando arquivo do zero (verificar layout do arquivo com hexdump, hexedit ou cat no shell)	1,00	
Critério 5	mount e umount funcionam com um arquivo que já existia (foi criado com o mount anteriormente) (criar 1 arquivo com 'cp' ou criar 1 diretório com 'mkdir' e verificar layout do arquivo com hexdump, hexedit ou cat no shell)	1,00	
Critério 6	cp ou mkdir funcionam (se só 1 dos dois funcionar, já ganha o ponto integral) (confirmar se deu certo em duas situações: 1-rodando 'ls' na sessão atual; 2-desmontando, saindo do ep3, entrando no ep3, montando e rodando ls)	0,40	cp /tmp/arquivo10M /arquivo10M mkdir /diretorio cp /tmp/arquivo10M /diretorio/arquivo10M cp /tmp/arquivo50 /diretorio/arquivo50
Critério 7	find ou cat funcionam (se só 1 dos dois funcionar, já ganha o ponto integral)	0,40	find / arquivo10M cat /diretorio/arquivo50
Critério 8	df ou ls funcionam (se só 1 dos dois funcionar, já ganha o ponto integral)	0,40	df ls / ls /diretorio
Critério 9	rm ou rmdir funcionam (se só 1 dos dois funcionar, já ganha o ponto integral) (confirmar se deu certo em duas situações: 1-rodando 'ls' na sessão atual; 2-desmontando, saindo do ep3, entrando no ep3, montando e rodando ls)	0,40	rm /diretorio/arquivo10M rm /diretorio/arquivo50 rmdir /diretorio
Critério 10	touch funciona (confirmar se deu certo em duas situações: 1-rodando 'ls' na sessão atual; 2-desmontando, saindo do ep3, entrando no ep3, montando e rodando ls)	0,40	touch /arquivo10M touch /arquivovazio
Critério 11	sai funciona	0,10	
Critério 12	Gráficos de tempo: Cópia de arquivos (1, 10 e 30MB), remoção de arquivos (1, 10 e 30MB), remoção de diretório com 30 níveis de hierarquia (sem arquivo, com arquivos) em 3 estados: - sistema vazio, - sistema com 10MB ocupados, - sistema com 50MB ocupados. Com média e intervalo de confiança (95% de nível de confiança) de 30 repetições. Precisa vir junto com uma breve discussão	3,00	
Outros erros	Ex.: usou algo que foi dito que não podia no enunciado		Valores proporcionais à gravidade do erro ou à facilidade proporcionada por usar o que não podia