

Examen d'Administration sous Linux

Question 1 : Que contient \$* en shell ?

- a- le premier paramètre
- b- la liste de tous les paramètres
- c- le nombre de paramètre

Question 2 : Que fait cat > fich2 ?

- a- redirige ce qui est saisi au clavier dans fich2
- b- liste fich2 à l'écran
- c- renvoie une erreur

Question 3 : Quel fichier décrit les comptes utilisateurs ?

- a- /etc/passwd
- b- /root/users
- c- /usr/users

Question 4 : "chmod u+w fichier1" attribue sur le fichier :

- a- le droit de lecture à tous les utilisateurs
- b- le droit d'exécution à tous les utilisateurs
- c- le droit d'écriture au propriétaire

Question 5 : A quel nom et numéro d'interruption correspond Ctrl\ ?

- a- HUP 1
- b- INT 2
- c- TERM 15

Question 6 : Quelle commande permet de lancer xwindows ?

- a- xwin
- b- xwindows
- c- startx
- d-

Question 7 : Quelle variable contient le prompt ?

- a- \$PATH
- b- \$PS1
- c- \$PROMPT

Question 8 : Que donne "who | wc-l" ?

- a- la liste des utilisateurs classés par date de connexion
- b- la liste des utilisateurs classés par UID
- c- le nombre d'utilisateurs connectés

Question 9 : Dans "chmod o+r fichier1", "o" désigne :

- a- les invités
- b- les autres
- c- les propriétaires

Question 10 : Quelle commande Linux permet d'afficher les partitions disque ?

- a- rdisk
- b- part
- c- fdisk