

### E Exercice 8 :

#### 1) L'administration système décrit :

- Configurer le système
- Mettre en place un plan de continuité
- Planifier les capacités
- Établir des utilisateurs et le groupe
- Administrer le réseau
- Configurer le matériel
- Installer le système d'exploitation
- Tous les éléments d'un système d'applications

2) UNIX est l'héritier du Unix, codé au B看不到 en C par Dennis Ritchie et écrite en 1971 par Brian Kernighan. Anciennement nommé Unix, il est fondé, lui, sur une modèle du mondialisation.

en 1970

où

details

3) Un tableau de partition (accessible via fdisk -l) permet de lister les différentes partitions, leur débit, pour des la mémoire, capacité, type de stockage (FAT, NTFS, ...)

## Exercice 3:

1) cd

2) #!/bin/bash permet d'exécuter les lignes séparées en BASH. C'est donc la méthode /bin/bash.

3) #!/bin/bash  
if (\$# != 1);  
then

    echo "La taille du fichier \$1 est \$(stat -c %\$1)"

else

    echo "Je démontre qu'un seul paramètre pour avoir la taille de chaque fichier."  
fi

OK

4) chmod u+x donne les droits d'exécution à l'utilisation actuelle (pour le fichier executé).

??

5) ls -l size dossier/folder

non

6) Oui, car le dossier temp est accessible à tous les utilisateurs.  
On peut donc ~ /temp/ non/size ??

7) La variable d'environnement PATH contient le chemin vers son dossier personnel. Elle est utilisée lorsque l'on utilise la commande cd.) NON!

Pour afficher son contenu : \$ printenv PATH

non

8) Il s'agit du répertoire dans lequel sont stockées les variables d'environnement. non!!

9)

10) mv /HOME/VOTRE\_NOM/vire /me/locd/bin OK si on a le droit à l'écraser dans ce dossier

11) Elle va appeler le répertoire base dans une autre fichier sous le nom donné par la commande mv. non

12)

## Exercícios

→ 2nd LSMS

12.16.0.0/23

A hand-drawn graph on grid paper showing the relationship between S-R values and Litter Gmadesis. The Y-axis is labeled "S-R" and the X-axis is labeled "Litter Gmadesis". Data points are plotted as triangles and connected by lines. The points show a positive correlation, with values increasing from approximately (0.0, 0.0) to (0.76, 0.728).

| Litter Gmadesis | S-R   |
|-----------------|-------|
| 0.00            | 0.00  |
| 0.05            | 0.05  |
| 0.10            | 0.10  |
| 0.15            | 0.15  |
| 0.20            | 0.20  |
| 0.25            | 0.25  |
| 0.30            | 0.30  |
| 0.35            | 0.35  |
| 0.40            | 0.40  |
| 0.45            | 0.45  |
| 0.50            | 0.50  |
| 0.55            | 0.55  |
| 0.60            | 0.60  |
| 0.65            | 0.65  |
| 0.70            | 0.70  |
| 0.75            | 0.75  |
| 0.76            | 0.728 |

• if now - risks undergo de novo - risks adverse de broad cast at the medicine aboriginal medicine coming

5-87 172.16.0.26 172.16.0.63 172.16.0.2 172.16.0.38

120 11 2611 131111 0 2122 73306 665 732 7 0 82

2011-06-21

2-16.9.29/16

5-04 172.16.0.265 172.16.0.266 172.16.0.267 172.16.0.268 172.16.0.269

122.46.2.2 122.46.2.3 122.46.2.4 122.46.2.5

103

3-116 22/3/97 22.222 22.222 22.222 22.222 22.222 22.222 22.222

SLR 7 22.6.1.228/27 222.46.1.159

TBS

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10

nam der graps -

address -g "visible person" address

adverser -> Dernier RD  
Or avec un record

ICL; home; age

Smile in hand

## Intel R&D

\$ publications publiées internes ✓

4) scd, home organ.

\$ chmod 1777 public - or ~~chmod 3~~

S'charge complètement

\$ chmod 0040 compta ~~xxxx~~

\$ chgrp RD RD  $\Delta$  non-domicia!

\$ chmod 0064 RD/publications

\$ chmod 0060 RD/internes

Si on appelle que le propriétaire  
est root, il est préférable de faire  
lire le work

En faisant ça, tu enfiles le bon de bureau (centres dans le dossier)