

`man [-s<section>] <nom_de_commande>`

`man ls`

Utilisation

`sudo apt-get install man`

Installation

Section 1 - Commandes utilisateur

Section 2 - Appels Système

Section 3 - Fonctions de bibliothèque

Section 4 - Fichiers spéciaux

Section 5 - Formats de fichier

Section 6 - Jeux

Section 7 - Divers

Section 8 - Administration Système

Section 9 - Interface du noyau linux

Sections

Man

Mode console

Types de prompts

`$` - Utilisateur

`#` - Root

`su root`

pour se connecter en tant que root

`su`

`su user`

Pour se connecter en tant qu'un simple utilisateur

# Exercices

## ▼ Ex1

Afficher les description courtes du manuel:

```
man -k printf
man -f smail
```

## ▼ Ex2

Les seuls parametres necessaires ce sont :

1. argument propriétaire
2. argument groupe
3. fichier en question

Par contre il y en a pas mal d'options qui sont facultatives

```
-c, --changes

-f, --silent, --quiet

-v, --verbose

--dereference

-h, --no-dereference

--from=\\,PROPRIÉTAIRE_ACTUEL\\/:GROUPE_ACTUEL

--no-preserve-root

--preserve-root

--reference=FICHIER-R

-R, --recursive
```

---

### ▼ Ex3

Trouver des informations sur la commande rm:

- a) tout effacer sans confirmation: -rf
- b) Pour demander la confirmation a l'utilisateur: -i
- c) Detruire tout une arborescence rm -rf -recursive
- d)Voir ce que la commande fait: -v —verbose