O comando cat exibe o conteúdo de um arquivo.

O arquivo group contém todos os grupos que tem no sistem

Grupos para ser adm

```
adm:x:4:syslog,faofernando
sudo:x:27:faofernando
```

Utilizar o sudo p/ usar comandos de administrador

```
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ touch arquivol.txt
touch: cannot touch 'arquivol.txt': Permission denied
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ sudo touch arquivol.txt
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ ls -l
total 0
-rw-r--r-- 1 root root 0 jul 29 10:31 arquivol.txt
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ ls -a
... arquivol.txt
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ rm arquivol.txt
rm: remove write-protected regular empty file 'arquivol.txt'? y
rm: cannot remove 'arquivol.txt': Permission denied
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ sudo rm arquivol.txt
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ sudo rm arquivol.txt
```

/etc/sudoers é a localização do arquivo contendo a configurações de administrador

```
faofernando@srv-ubuntu:/Aula$ sudo cat /etc/sudoers
# This file MUST be edited with the 'visudo' command as root.
# Please consider adding local content in /etc/sudoers.d/ instead of
# directly modifying this file.
# See the man page for details on how to write a sudoers file.
# Defaults env_reset
Defaults mail_badpass
Defaults mail_badpass
Defaults secure_path="/usr/local/sbin:/usr/local/bin:/usr/sbin:/usr/bin:/sbin:/snap/bin"
Defaults use_pty
# This preserves proxy settings from user environments of root
# equivalent users (group sudo)
# Defaults:%sudo env_keep += "http_proxy https_proxy ftp_proxy all_proxy no_proxy"
# This allows running arbitrary commands, but so does ALL, and it means
# different sudoers have their choice of editor respected.
# Defaults:%sudo env_keep += "EDITOR"
# Completely harmless preservation of a user preference.
# Defaults:%sudo env_keep += "GREP_COLOR"
```