

Mały Skrypt 1 - Opis

1. `grep "OK DOWNLOAD" cdlinux.ftp.log`: Wykorzystuje polecenie `grep` do przeszukiwania pliku `cdlinux.ftp.log` w celu znalezienia linii zawierających ciąg "OK DOWNLOAD".
2. `cut -d'"' -f 2,4`: Używa polecenia `cut` do wycięcia fragmentów tekstu z linii, dzieląc je według cudzysłowów (") i wybierając drugi i czwarty fragment.
3. `sort -u`: Sortuje wynikowe linie i usuwa duplikaty dzięki opcji `-u`.
4. `awk -F'"' '{print $NF}'`: Korzysta z programu `awk`, aby rozdzielić linie według cudzysłowów i wydrukować ostatni fragment każdej linii.
5. `rev`: Odwraca kolejność znaków w każdej linii.
6. `cut -d'/' -f 1`: Ponownie używa `cut`, tym razem dzieląc linie według ukośników (/) i wybierając pierwszy fragment.
7. `rev`: Odwraca ponownie kolejność znaków w każdej linii, przywracając pierwotną kolejność.
8. `grep "\.iso"`: Przeszukuje linie w poszukiwaniu tych, które zawierają ciąg ".iso".
9. `sort`: Ponownie sortuje linie.
10. `uniq -c`: Liczy wystąpienia poszczególnych linii i wyświetla je wraz z liczbą wystąpień.