

Praca z folderami

```
cd nazwaFolderu
```

```
| przejście do folderu
```

```
cd ..
```

```
| przejście do folderu nadrzędnego
```

```
cd ~
```

```
| przejście do folderu home
```

```
ls
```

```
| wylistowanie plików
```

```
ls -al
```

```
| wylistowanie wszystkich plików wraz z  
| rozszerzeniami
```

```
pwd
```

```
| wyświetlenie pełnej ścieżki
```

```
mkdir nazwaFolderu
```

```
| utworzenie pustego folderu
```

```
rmdir nazwaFolderu
```

```
| usunięcie pustego folderu
```

Pomoc

```
nazwaKomendy man
```

```
| wyświetla szczegółowy manual komendy
```

```
whatis nazwaKomendy
```

```
| wyświetla krótki opis danej komendy
```

Praca z plikami

```
touch nowy.txt
```

```
| tworzy nowy plik nowy.txt
```

```
rm nowy.txt
```

```
| usuwa plik nowy.txt
```

```
cp pierwszyPlik drugiPlik
```

```
| kopiuje plik do drugiego pliku
```

```
mv pierwszyPlik drugiPlik
```

```
| przenosi plik do drugiego pliku
```

```
cat nazwaPliku
```

```
| wyświetla zawartość pliku
```

```
more nazwaPliku
```

```
| wyświetla zawartość pliku z podziałem na  
| strony
```

```
vim nazwaPliku
```

```
| otwiera edytor vim i pozwala na edycje pliku
```

Zarządzanie procesami

```
ps aux
```

```
| wyświetla wszystkie uruchomione procesy
```

```
kill idProcesu
```

```
| zabija proces o danym id
```

```
kill -9 idProcesu
```

```
| kończy proces od razu
```

```
killall nazwaProcesu
```

```
| zabija wszystkie procesy o danej nazwie
```

Wyszukiwanie

```
whereis nazwa
```

```
| wyszukuje ścieżkę do pliku źródłowego,  
| pliku .bin i manuala
```

```
grep wzorzec nazwaPliku
```

```
| wyszukuje w pliku konkretnego łańcucha  
| znaków
```

```
find nazwaPliku
```

```
| wyszukuje plik po nazwie
```

Życzymy przyjemnej pracy!

www.kobietydokodu.pl



C By **kobietydokodu**

cheatography.com/kobietydokodu/
www.kobietydokodu.pl

Published 3rd September, 2015.
Last updated 3rd September, 2015.
Page 1 of 1.

Sponsored by **Readability-Score.com**
Measure your website readability!
<https://readability-score.com>