



## Podstawowe komendy w Linuxie

Co to za komenda

Poziom trudności: Średni

1. Co oznacza komenda `ls`?
  - A - listowanie zawartości katalogu
  - B - zmiana nazwy lub przeniesienie plików
  - C - kasuje pliki

---
2. Co oznacza komenda `pwd`?
  - A - zmiana właściciela pliku
  - B - wyświetla ścieżkę aktualnego katalogu
  - C - testowanie systemu plików

---
3. Co oznacza komenda `mkdir`?
  - A - kasowanie katalogów
  - B - przeniesienie katalogu lub zmiana jego nazwy
  - C - tworzenie nowego katalogu

---
4. Co oznacza komenda `cp`?
  - A - kopiowanie plików
  - B - kasowanie katalogów
  - C - zmiana katalogu

---
5. Co oznacza komenda `rm`?
  - A - zmiana parametrów plików
  - B - kasuje pliki
  - C - kopiowanie plików

---
6. Co oznacza komenda `mount`?
  - A - zmiana właściciela pliku
  - B - odmontowanie systemu plików
  - C - montowanie systemu plików

---

7. Co oznacza komenda "fsck"?
- A - testowanie systemu plików
  - B - zmiana nazwy lub przeniesienie plików
  - C - wyświetla ścieżkę aktualnego katalogu
- 

8. Co oznacza komenda "df"?
- A - wyświetlanie zawartości pliku
  - B - wolne miejsce na dysku
  - C - zmiana katalogu
- 

9. Co oznacza komenda "cfdisk"?
- A - defragmentator
  - B - kasuje pliki
  - C - partycjonowanie
- 

10. Co oznacza komenda "mv"?
- A - zmiana nazwy lub przeniesienie plików
  - B - wyświetlanie zawartości pliku
  - C - przeniesienie katalogu lub zmiana jego nazwy
-



## Podstawowe komendy w Linuxie

Co to za komenta

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

1. A
2. B
3. C
4. A
5. B
6. C
7. A
8. B
9. C
10. A