

Edytor JOE (Joe's Own Editor) – edytor tekstowy dla systemów UNIXowych działający w trybie konsolowym, napisany przez Josepha A. Allena.

Uruchomienie edytora: joe nazwa_pliku.txt. Jeśli plik nazwa_plik.txt nie istnieje – joe utworzy nowy plik; w przeciwnym wypadku plik zostanie otwarty.

Edytor JOE ma możliwość **jednoczesnej** pracy z kilkoma plikami – wówczas ekran zostaje odpowiednio podzielony. Składnia: joe plik1.txt plik2.txt plik3.txt

Lista najważniejszych skrótów klawiszowych:

Skrót	Opis
Ctrl + C	Zakończenie pracy z edytorem bez zapisywania danych. Jeśli w otworzonym dokumencie dokonano zmian – edytor zada pytanie o ich zapisanie/odrzućenie.
Ctrl+KD	Zapisanie zmian w pliku bez opuszczania edytora
Ctrl+KX	Zapisanie zmian w pliku, a następnie opuszczenie edytora; jeśli otworzonych było więcej niż jeden plik – zamknięty zostanie wyłącznie ten aktywny
Ctrl+KE	Otwarcie nowego pliku do edycji – edytor po wywołaniu tej kombinacji klawiszy pyta o nazwę pliku
Ctrl + KB oraz Ctrl + KK	Zaznaczanie bloku tekstu; najpierw należy zaznaczyć początek bloku tekstowego (Ctrl+KB), a następnie jego koniec (Ctrl+KK). Blok tekstu zostanie podświetlony; będzie możliwe jego kopiowanie w dowolne miejsce (również do innego pliku)
Ctrl+KH	Wyświetla pomoc wbudowaną w edytor JOE. Pomoc ma kilka ekranów, między którymi można się przełączać za pomocą kombinacji Esc+. Orz Esc+, (kropka i przecinek)
Ctrl+Y	Usunięcie całej linii, w której aktualnie znajduje się kursor
Ctrl+A	Przesunięcie kursora na początek linii
Ctrl+D	Kasowanie znaku znajdującego się aktualnie pod kursorem
Ctrl+TT	Tryb nadpisywania
Ctrl+TW	Włączanie i wyłączanie trybu zawijania tekstu
Ctrl+KF	Wyszukiwanie podanego tekstu; umożliwia m.in. zamianę łańcucha znaków na inny; przejście do kolejnego wystąpienia łańcucha: Ctrl+L
Ctrl+Shift+_	Cofnięcie ostatniej operacji
Ctrl+E	Wczytanie do edytora jeszcze jednego pliku; przełączania można dokonać za pomocą kombinacji Ctrl+KP
Ctrl+TX	Tryb pracy blokowej – umożliwia np. zaznaczanie, wycinanie i kopiowanie/wklejanie kolumn