# Упражнение 8 – задачи

# Да се състави командна процедура, която получава при стратиране в командния ред име на потребител. Процедурата на всеки 30 сек проверява дали потребителят е стартирал сесия, в който случай прекратява проверката, извеждайки на стандартния изход подходящо съобщвние

# Да се състави командна процедура, която получава като параметри в командния ред имена на съществуващи текстови файлове. Прочита от стандартния вход символен низ и за всеки от зададените файлове извежда по подходяш начин на стандартния изход броя на редовете които съдържат низа.

# Да се състави командна процедура, която получава като параметри в командния ред име на директория и акаунт на потребител. Процедурата намира общия размер на всички файлове в подадената директория и изпраща получената информация на потребителя с подадения акаунт, в случай че той е стратирал сесия.

# Да се състави командна процедура, която приема като параметър в командния ред име на потребител. Процедурата прекратява изпълнението на всички активни процеси на дадения потребител и извежда техния брой.

# В директория /home/KN/student се намира файл ff със съдържание символен низ. Да се състави командна порцедура, която получава три позиционни параметъра – две имена на директории и един символен низ. Ако не е подаден символен низ се взима низа, от посочения по-горе файл. Процедурата прехвърля всички файлове от текушата директория с разщирение .с в първата подадена директория, а тези с разширение .out във втората. Извежда на стандартния изход с подходящо съобщение общия брой на непрехвърлените файлове.