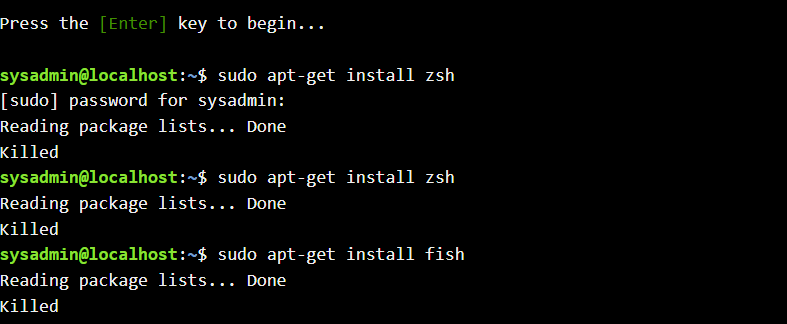
Work case 6

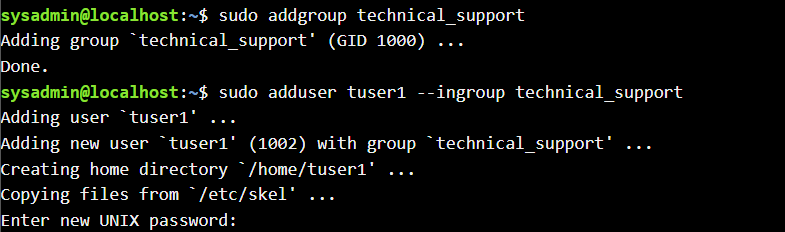
1. Виконав Бумажний Микола.В робочому просторі операційної системи необхідно встановити декілька командних інтерпретаторів (окрім bash ще 2 на ваш вибір):  
   - Якими командами це можна зробити;  
   - Опишіть коротко можливості кожного з них.

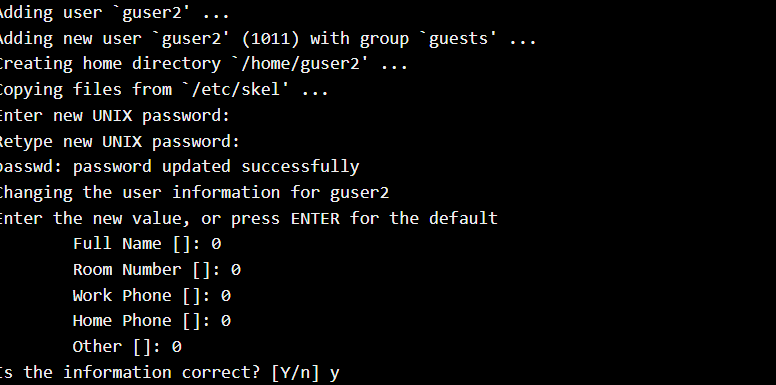
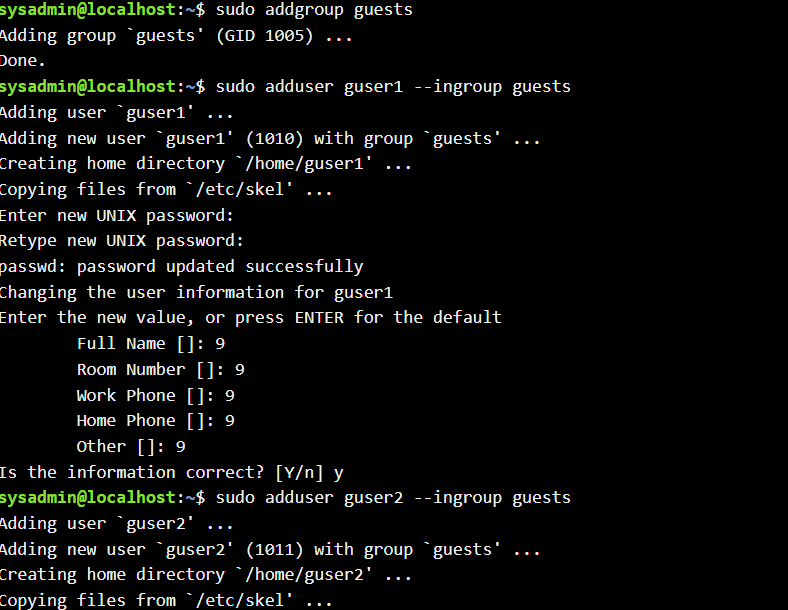
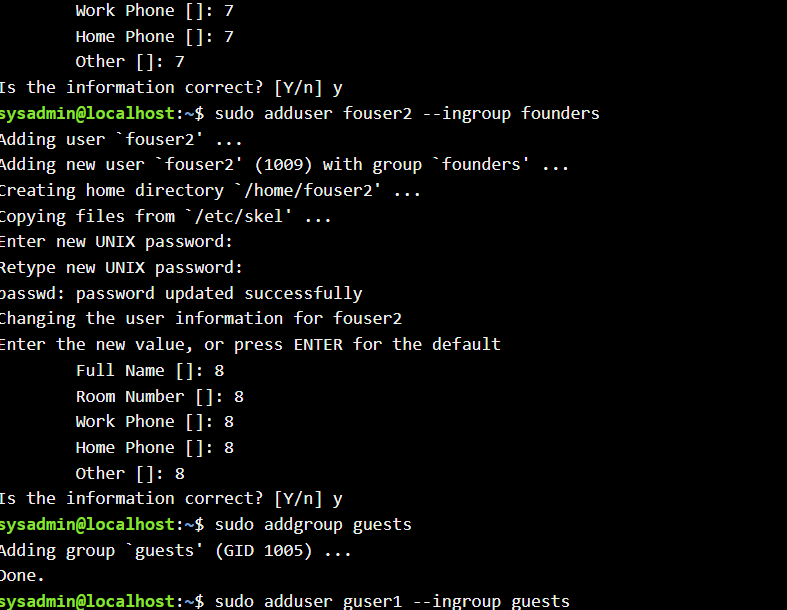
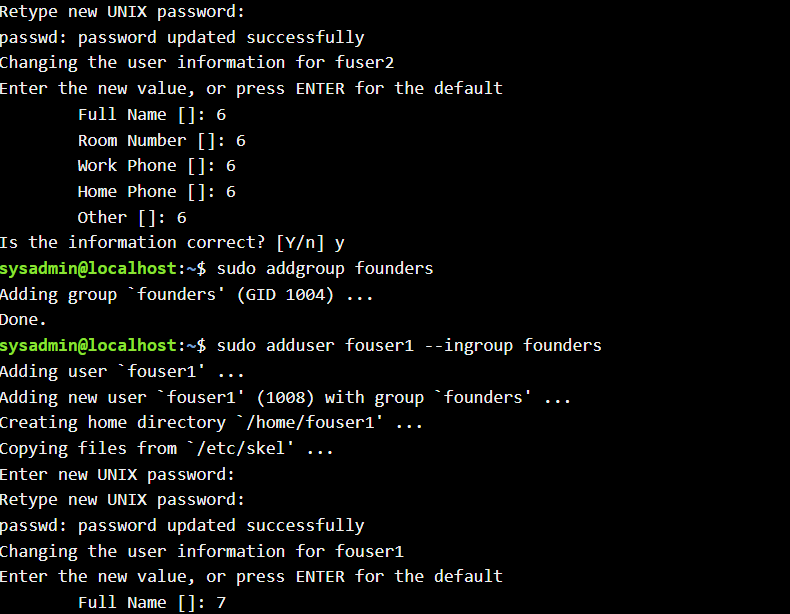
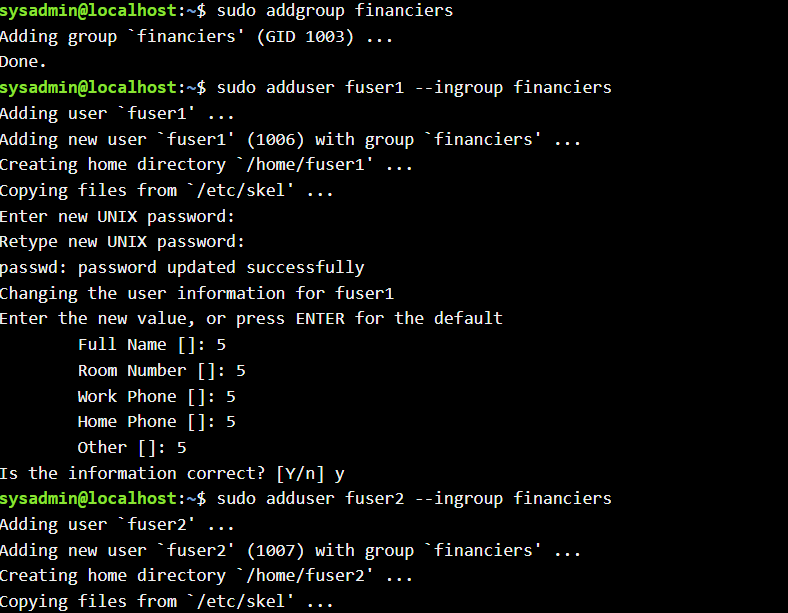
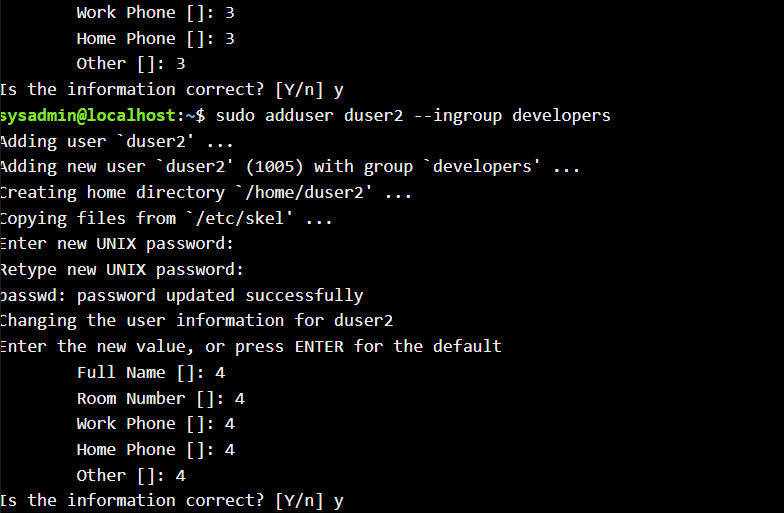
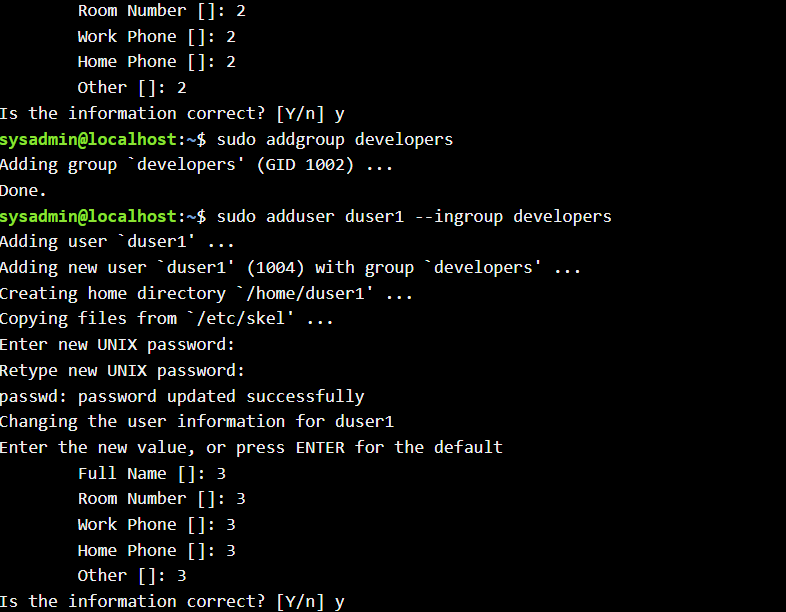
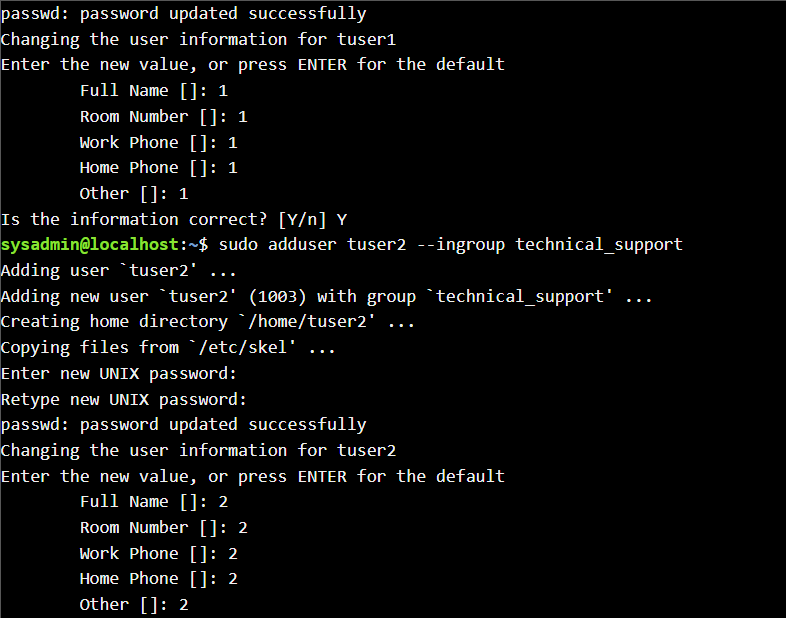


Z shell (zsh): Потужний командний інтерпретатор зі значним набором функцій. Має розгалужену систему плагінів, можливість налаштування зовнішнього вигляду та автозавершення команд.

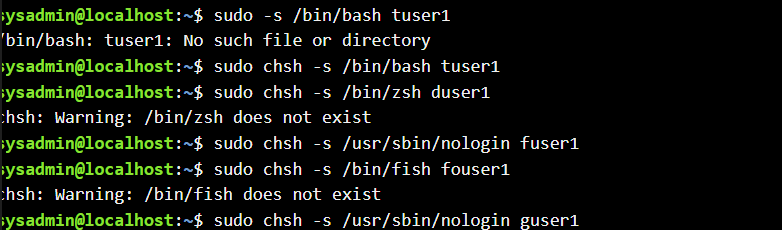
Friendly Interactive Shell (fish): Сучасна оболонка, яка пропонує інтуїтивно зрозумілий інтерфейс з автозавершенням команд, історією команд та підтримкою скриптів.

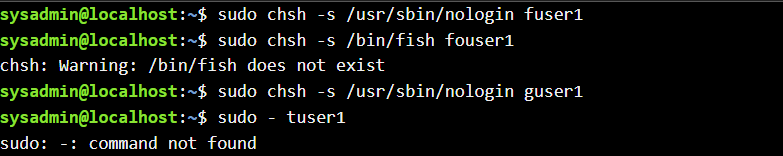
1. Виконав Литвинюк Євген. Необхідно створити 10 нових користувачі в вашій системі та розподілити їх по групам:  
   - Technical support (технічна підтримка, системні адміністратори);  
   - Developers (розробники, технічні спеціалісти свого профілю);  
   - Financiers (бухгалтерія, економісти тощо);  
   - Founders (керівництво);  
   - Guests (гості).





1. Виконав Меліхов Данило.Для кожного з користувачів визначити його командний інтерпретатор за замовчуванням:  
   - Technical support – bash;  
   - Developers – командний інтерпретатор 1 (завдання 1);  
   - Financiers – заборонити доступ до командних інтерпретаторів;  
   - Founders – командний інтерпретатор 2 (завдання 1);  
   - Guests – заборонити доступ до командних інтерпретаторів.





1. Виконав Меліхов Данило.Продемонструвати приклади роботи кожної групи користувачів у своєму командному інтерпретаторі – наприклад збір відомостей про систему, визначення базової конфігурації, системної дати, поточних каталогів тощо.

