

# 라즈베리파이 GUI

## ➤ 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

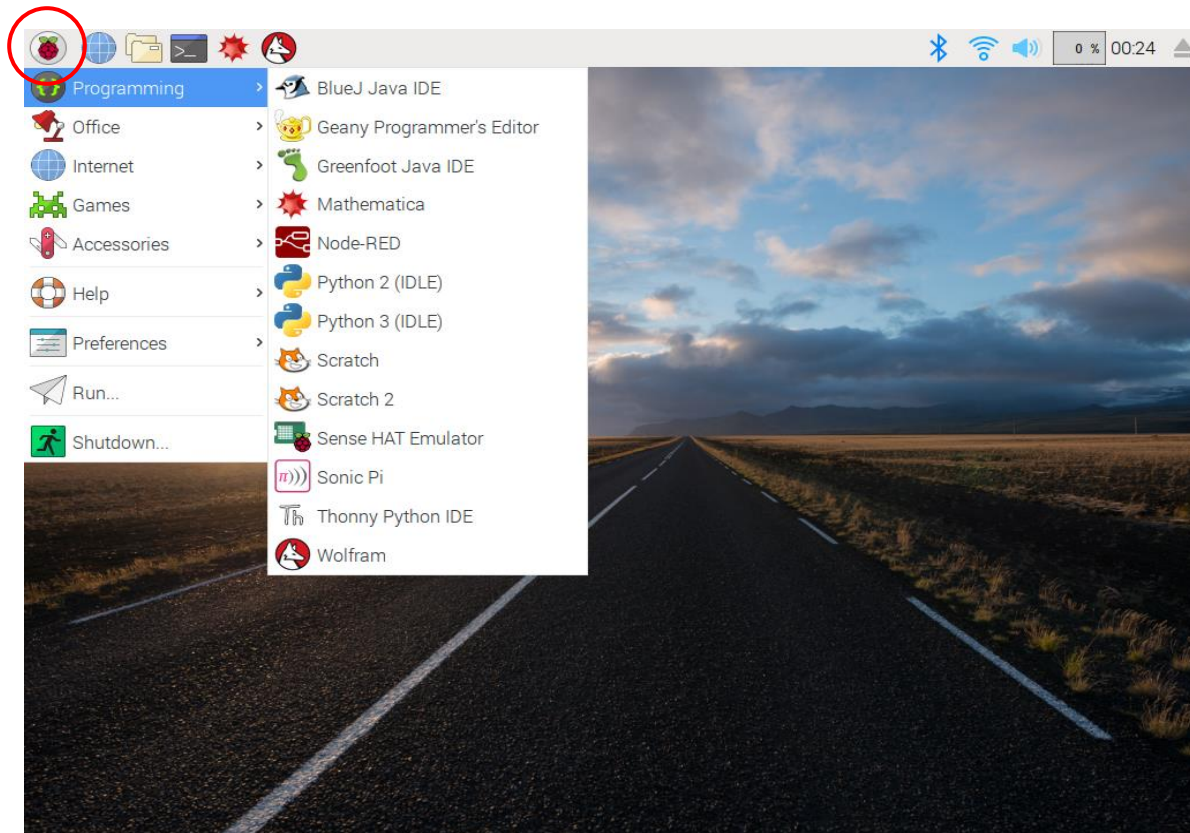


엣지아이랩

# 라즈베리파이GUI 환경 둘러보기

# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- 시작메뉴
  - Programming
  - Office
  - Internet 등



# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- Programming(개발)
  - Java IDE(통합 개발환경)
  - Python2, 3(호환문제로 2가지 버전 공존)
  - Scratch



# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- Office(문서용 프로그램)
  - 리브레오피스(Libre Office)
    - LibreOffice Base
    - LibreOffice Calc
    - LibreOffice Draw
    - LibreOffice Impress
    - LibreOffice Math
    - LibreOffice Writer



# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- Internet(인터넷)
  - 크로미움(Chromium)
    - 오픈 소스 웹 브라우저 프로젝트
  - The MagPi
    - 라즈베리파이 재단에서 출간되는 잡지
  - VNC Viewer
    - RFB 프로토콜을 이용한 원격 제어 시스템

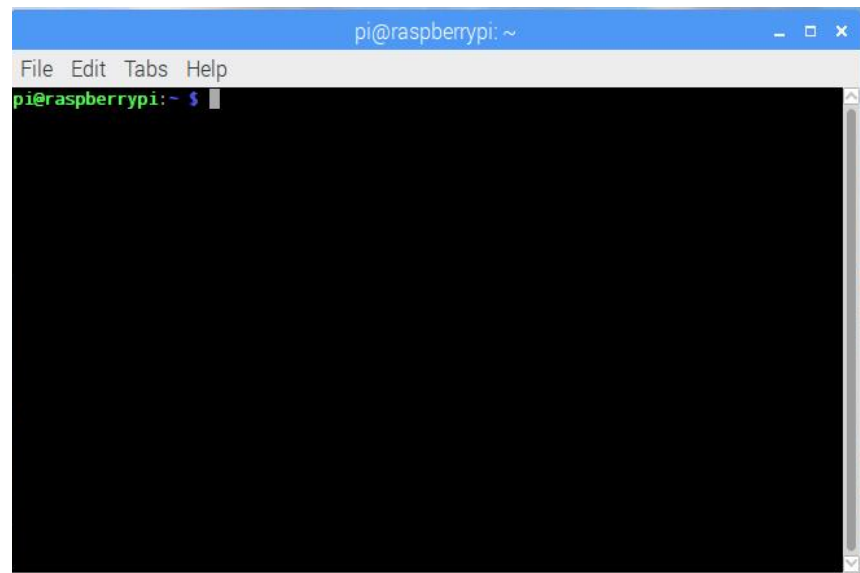
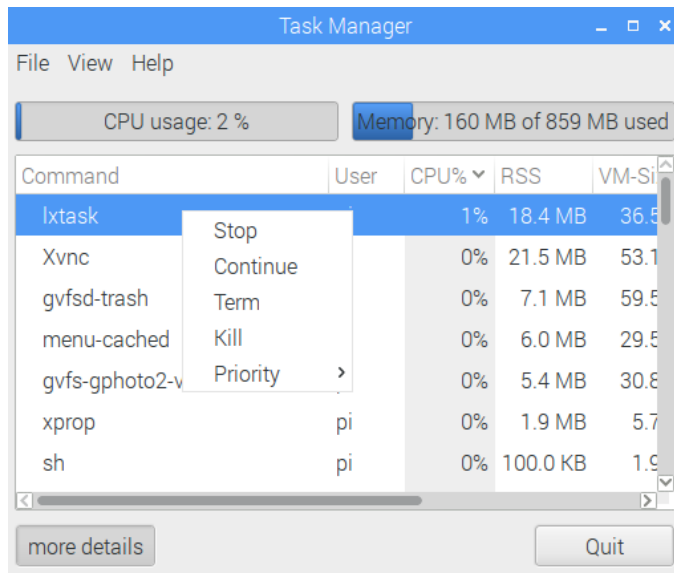


Chromium



# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- Accessories(보조 프로그램)
  - Archiver
    - 다양한 형식의 아카이브 생성 및 압축 해제
  - File Manager
    - 파일 관리자
  - Task Manager
    - 작업 관리자
  - Terminal
    - 리눅스용 터미널 에뮬레이터



# 라즈베리파이 GUI 환경 둘러보기

- Preferences (기본 설정)

메뉴	내 용
<b>Add / Remove Software</b>	인터넷을 통해 다양한 소프트웨어를 새롭게 설치하거나, 제거할 수 있다.
<b>Appearance Settings</b>	X-Windows의 바탕화면 및 메뉴 창, 폰트까지 변경가능 하다.
<b>Audio Device Settings</b>	오디오 장치의 음량을 조절한다.
<b>Main Menu Editor</b>	시작메뉴에 있는 어플리케이션을 변경한다.
<b>Mouse and Keyboard Settings</b>	마우스와 키보드의 반응 속도 및 반복 지연, 간격을 변경한다.
<b>Raspberry Pi Configuration</b>	라즈비안을 설치하고 라즈베리파이의 기본 설정을 변경할 수 있다. 이는 다음 장에 다뤄보겠다.