

خب سر هر تسک دیگه x مقدار به مشکل خوردم اینجا 2x به مشکل خورد XD نصبش سختتر از کدش بود

و خداروشکر که نصبش کردم opencv هنوز بلد نیستم این اولش بگم
g++ cv.cpp -o cv `pkg-config --cflags --libs opencv4`

با این دستور کدم کامپایل میکنم

و اینکه نکته این بود برای نصب opencv اول باید cmake نصب کرد که نمیدونستم
برخی از دستورات نصب :

```
sudo make install 10:06 PM
cmake --version 10:06 PM
cd 10:06 PM
apt update 10:07 PM
apt upgrade 10:07 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config libgtk-3-dev 10:09 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config libavcodec-dev libavformat-dev libswscale-dev libv4l-dev 10:10 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config libxvidcore-dev libx264-dev libjpeg-dev libpng-dev libtiff-dev 10:10 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config gfortran openexr libatlas-base-dev python3-dev python3-numpy 10:11 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config libtbb2 libtbb-dev libopenexr-dev 10:13 PM
sudo apt install build-essential cmake git pkg-config libgstreamer-plugins-base1.0-dev libgstreamer1.0-dev 10:14 PM
cd /opt 10:18 PM
git clone https://github.com/Itseez/opencv.git
GitHub
GitHub - opencv/opencv: Open Source Computer Vision Library
Open Source Computer Vision Library. Contribute to opencv/opencv development by creating an account on GitHub.
```