Họ tên: Lưu Hoài Linh

MSSV: 17021284

Nhóm 1

Báo cáo nội dung thực hành week 4

Github: [Link](https://github.com/luuhoailinh/LuuHoaiLinh_17021284_Nhom1__DataUnderstandingAndVisualization)

1. Sử dụng 3 thư viện seaborn, matplotlib, pandas phân tích dữ liệu (all\_data.csv)
2. Sau khi phân tích đã có nhận xét sơ bộ về dữ liệu:

* Zimbabwe có GDP và tuổi thọ trung bình của những người sinh cùng năm thấp nhất, trong khi đó USA đạt GDP cao nhất, Chile và Germany cùng đứng đầu về tuổi thọ trung bình.
* Tuy nhiên, Zimbabwe là nước có sự thay đổi về tuổi thọ trung bình nhiều nhất (từ 45 đến hơn 60) vào năm 2005 và 2015. USA ít có sự thay đổi về tuổi thọ trong khoảng thời gian này.
* China là nước có tốc độ tăng trưởng GDP nhanh nhất (dựa vào chart) tiếp sau là USA.