Cho đoạn code cho trước sau: [https://onlinegdb.com/\_ofCLSIGm](https://onlinegdb.com/_ofCLSIGm?fbclid=IwAR0ykH0a0u6y_STumB2D0V2r3QACQBdJV9KYEH7--9OpM0IkSOrzCdo8vaU)

Biết chương trình đã cấp phát tĩnh 1 mảng Person (tối đa 100 phần tử), hoàn thành các hàm sau:L

1 - Hàm print\_info() trong struct in thông tin của 1 person

2 - Hàm show\_all() in thông tin của toàn bộ mảng

3 - Hàm append() chèn thêm 1 người vào cuối mảng

4 - Hàm remove() xóa 1 người tại vị trí nào đó

5 - Hàm get\_oldest\_person in ra tên người cao tuổi nhất trong mảng

6 - Hàm sort\_person\_list\_by\_age() sắp xếp person theo tuổi tăng dần

Chương trình cần chạy được 6 bài test giống như trong hình minh họa

Lưu ý: Ko sửa tham số của hàm và nội dung hàm main()

