**PFP191  
Lab4**

Thực hiện **MENU** sau:

[1]. Q1 [5]. Q5

[2]. Q2 [6]. Q6

[3]. Q3 [7]. Q7

[4]. Q4 [0]. Exit

Trong đó:

Q1: Viết hàm Python để tìm dãy con chung dài nhất trong hai danh sách.

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ, thiết kế

Mô tả được tạo tự động

Q2: Viết hàm Python để tìm phần tử không lặp lại đầu tiên trong danh sách.

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

Q3: Viết một hàm Python để sắp xếp một danh sách.

Ảnh có chứa văn bản, Phông chữ, ảnh chụp màn hình, thuật in máy

Mô tả được tạo tự động

Q4: Viết hàm Python để tìm tất cả các cặp trong danh sách có tổng bằng một giá trị đã cho.

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

Q5: Viết hàm Python để nhóm các phần tử của danh sách kết quả trả về là một dictionary

Ảnh có chứa văn bản, Phông chữ, ảnh chụp màn hình

Mô tả được tạo tự động

Q6: Viết một hàm Python để kết hợp hai hoặc nhiều từ điển, tạo danh sách các giá trị cho mỗi khóa.

Ảnh có chứa văn bản, Phông chữ, ảnh chụp màn hình

Mô tả được tạo tự động

Q7: Viết một hàm Python để đảo ngược một từ điển đã cho với các giá trị có thể băm không phải là duy nhất.

Ảnh có chứa văn bản, ảnh chụp màn hình, Phông chữ

Mô tả được tạo tự động

Q8: Thoát chương trình