











Với các thuật toán đã được học trên lớp cần code lại, đối với các thuật toán mới yêu cầu tìm hiểu logic, cấu trúc, các trường hợp với từng kiểu dữ liệu và số lượng phần tử khác nhau

Sau đó thêm vào các hàm tính toán thời gian chạy và các phép so sánh(tính cả các vòng for, if, while)

Từ đó lập biểu đồ cho từng trường hợp với từng kiểu dữ liệu và số lượng phần tử

Tuy nhiên độ chênh lệch giữa các thành phần biểu đồ đôi lúc quá lớn khiến các thành phần nhỏ hơn gần như khó cảm nhận được nên cần phóng to hơn, dù vậy vẫn rất nhỏ