

BÀI KIỂM TRA BUỔI 1 THỰC HÀNH PYTHON

1. Đọc file dữ liệu” “bt1_sang6.csv”
2. Hiển thị dữ liệu vừa đọc
3. Hiển thị tất cả dữ liệu cột số 3
4. Hiển thị dữ liệu từ dòng 8 đến dòng 14
5. Hiển thị dữ liệu cột 2,3 của dòng 10
6. Tạo biến “x” là dữ liệu của cột 2, biến “y” là dữ liệu của cột 3, biểu diễn dữ liệu này lên mặt phẳng tọa độ với biến x = trục hoành, biến y = trục tung
7. Sử dụng vòng lặp for để in ra các số chia hết cho 7 -từ 1 đến 100