



Lập Trình Python_ Nhóm 07

 [Bảng Điều khiển](#) / [Các khoá học của tôi](#) / [IPPA233277_23_2_07](#) / [LẬP TRÌNH PYTHON](#)

/ [ĐỀ BÀI TẬP LẬP TRÌNH \(Sinh viên nộp bài làm dưới dạng file *.doc/*.docx\)](#)

Thời gian còn lại 0:08:14

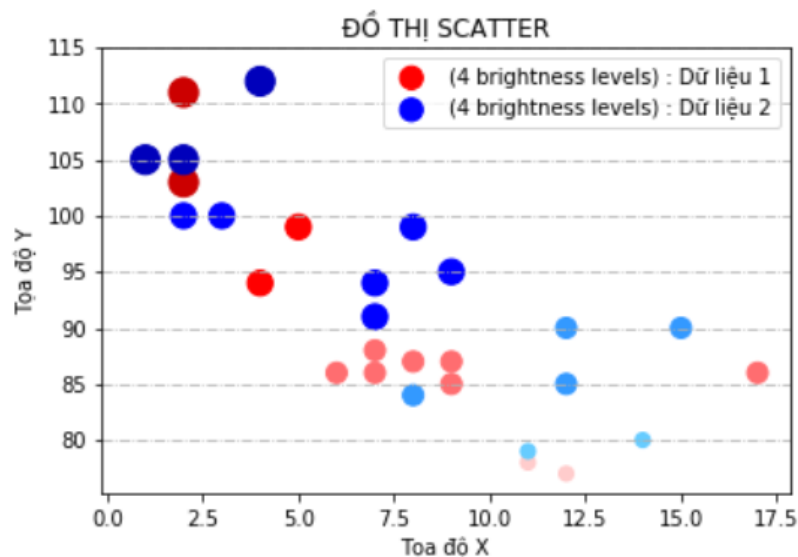
Câu hỏi 9

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

```
import matplotlib.pyplot as plt
import numpy as np
# Dữ liệu 1
x1 = np.array([5,7,8,7,2,17,2,9,4,11,12,9,6])
y1 = np.array([99,86,87,88,111,86,103,87,94,78,77,85,86])
# Dữ liệu 2
x2 = np.array([2,2,8,1,15,8,12,9,7,3,11,4,7,14,12])
y2 = np.array([100,105,84,105,90,99,90,95,94,100,79,112,91,80,85])
# ....
```

Hãy viết tiếp phần lệnh bị thiếu vào chương trình trên để vẽ đồ thị giống như hình mẫu:



Kích thước tối đa với một tập tin 10KB, số lượng tập tin đính kèm tối đa:1



[Tập tin](#)



Thêm các tập tin bằng cách kéo thả.

Accepted file types

File ghi tiếng .aac .aif .aifc .aiff .au .flac .m3u .m4a .mp3 .oga .ogg .ra .ram .rm .wav .wma

Chuyển tới...

NỘP BÀI TẬP LẬP TRÌNH (TÍNH X% ĐIỂM THI. Nộp file dạng *.docx/*.doc có trang bìa ghi rõ MÃ LỚP, MSSV, HỌ TÊN SV) ►