



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 0:08:32

Câu hỏi 7

Chưa trả lời

Đạt điểm 1,00

```
1 #Tìm cột thứ K của ma trận
2 L = np.array([[24, 15, 36], [81, 61, 10], [77, 19, 5]])
3 print("Ma trận: ")
4 K = 3
5 r = [ ] for x in L
6 print( )
```

Hãy điền thêm phần lệnh bị thiếu vào ô trống màu xanh trên các dòng lệnh 3, 5, 6 trong đoạn lệnh trên để chương trình chạy và cho kết quả đúng.

Output mẫu là:

```
Ma trận:
[[24 15 36]
 [81 61 10]
 [77 19 5]]
Cột thứ 3 của ma trận: [36, 10, 5]
```



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) ►