

**Bắt đầu vào lúc** Thứ tư, 19 Tháng tám 2020, 9:15 AM  
**State** Finished  
**Kết thúc lúc** Thứ tư, 19 Tháng tám 2020, 9:37 AM  
**Thời gian thực hiện** 21 phút 36 giây  
**Điểm** 30,00/30,00  
**Điểm** **10,00** out of 10,00 (**100%**)

Câu hỏi **1**

Đúng

Đạt điểm 10,00 trên 10,00

Cho bảng điều phối gồm 4 tiến trình như sau:

## BẢNG ĐIỀU PHỐI TIẾN TRÌNH

**Tiến trình Thời điểm vào hệ thống Thời gian sử dụng CPU**

P1	0	9
P2	2	6
P3	3	7
P4	7	4

Hãy cho biết kết quả điều phối (theo định dạng các tiến trình viết liên tiếp nhau theo trình tự thời gian, cách nhau bằng dấu phẩy, không khoảng trắng). Trong đó: 1 đại diện tiến trình P1, 2 đại diện tiến trình P2,... Ví dụ: 1,1,2,2,2,3,3,3,4,4

Answer: 1,1,1,2,2,2,3,3,3,1,1,1,2,2,2,4,4,4,3,3,3,1,1,1,4,3

The correct answer is: 1,1,1,2,2,2,3,3,3,1,1,1,2,2,2,4,4,4,3,3,3,1,1,1,4,3

Câu hỏi **2**

Đúng

Đạt điểm 10,00 trên 10,00

Hãy cho biết thời gian tồn tại trong hệ thống (Turn-around Time) của tiến trình P3?

Answer: 23

The correct answer is: 23

Câu hỏi **3**

Đúng

Đạt điểm 10,00 trên 10,00

Hãy cho biết thời gian chờ trong Ready List (Waiting Time) của tiến trình P4?

Answer:

14

The correct answer is: 14