

[Dashboard](#) / [My courses](#) / [Graph Theory-HK3-0405](#) / [Tuần 1 - Đồ thị cơ bản](#) / [7. Tự học - Vẽ đồ thị có hướng - danh sách cung - REPALY](#)

Started on	Sunday, 25 May 2025, 4:14 PM
State	Finished
Completed on	Sunday, 25 May 2025, 4:14 PM
Time taken	49 secs
Marks	1.00/1.00
Grade	10.00 out of 10.00 (100%)

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Vẽ đồ thị **có hướng** có 5 đỉnh và gồm các cung sau:

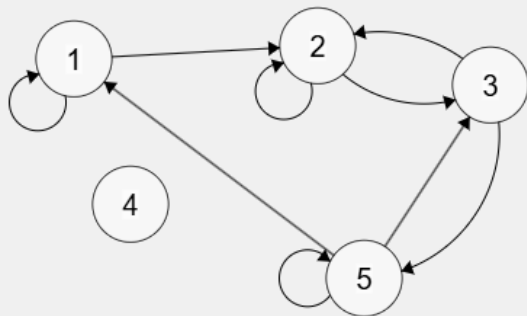
```
1 1
1 2
2 2
2 3
3 2
3 5
5 1
5 3
5 5
```

Chú ý

- Đồ thị có thể có đa cung.
- Đồ thị có thể có khuyên.

Answer: (penalty regime: 10, 20, ... %)

Help Clear shift Delete Edit Undo Red Black



	Test	Expected	Got	
✓	#test	1: 1 2 2: 2 3 3: 2 5 4: 5: 1 3 5	1: 1 2 2: 2 3 3: 2 5 4: 5: 1 3 5	✓

Passed all tests! ✓

Question author's solution (Python3):

Help	Clear	shift	Delete	Edit	Undo	Red	Black
------	-------	-------	--------	------	------	-----	-------

Correct

Marks for this submission: 1.00/1.00.

[◀ 6. Tự học - Vẽ đồ thị có hướng - danh sách đỉnh kề - REPLAY](#)

Jump to...

[Thuật toán duyệt đồ thị theo chiều sâu sử dụng ngăn xếp \(phiên bản bài tập lý thuyết\) ▶](#)