

[Dashboard](#) / [My courses](#) / [Graph Theory-HK3-0405](#) / [Tuần 1 - Đồ thị cơ bản](#)

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

<b>Started on</b>	Sunday, 25 May 2025, 4:11 PM
<b>State</b>	Finished
<b>Completed on</b>	Sunday, 25 May 2025, 4:13 PM
<b>Time taken</b>	2 mins
<b>Marks</b>	1.00/1.00
<b>Grade</b>	<b>10.00</b> out of 10.00 ( <b>100%</b> )

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Vẽ đồ thị **có hướng** có 5 đỉnh và danh sách các đỉnh kề của các đỉnh như sau:

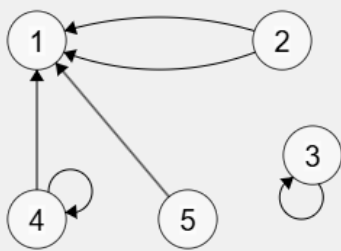
```
1:
2: 1 1
3: 3
4: 1 4
5: 1
```

**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: 2: 1 1 3: 3 4: 1 4 5: 1	1: 2: 1 1 3: 3 4: 1 4 5: 1	✓

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.

[◀ 5. Tự học - Vẽ đồ thị vô hướng - danh sách cung - REPLAY](#)

Jump to...

[7. Tự học - Vẽ đồ thị có hướng - danh sách cung - REPALY ▶](#)