



动手试一试

1、下列选项中可以表示键盘右键  的是（ ）。

- A. keys.LEFT
- B. keys.RIGHT
- C. keys.left
- D. keys.right



动手试一试

2、下列哪个选项可以在按下 的时候，让程序打印出字符串'上'? ()

A. `def on_key_down(key):
 if key == keys.UP:
 print('上')`

B. `def on_key_down(key):
 if key == keys.up:
 print('上')`

C. `def on_key_down(key):
 if key == KEYS.UP:
 print('上')`

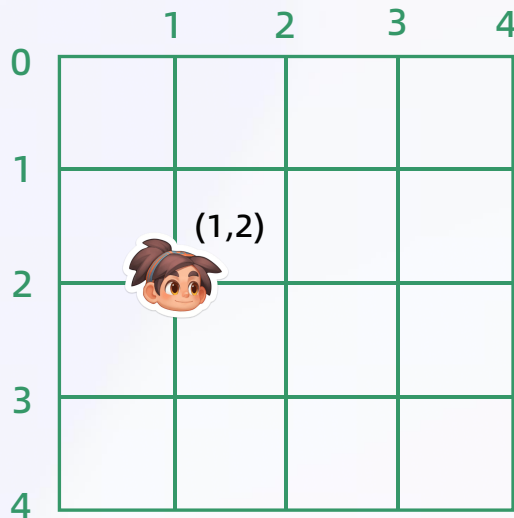
D. `def on_key_down():
 if key == keys.UP:
 print('上')`



动手试一试

3、猴赛雷在如图所示位置，按下键盘上的上下左右键，会对猴赛雷的坐标有不同的操作：

按键	操作
上键	y坐标减小1
下键	y坐标增加1
左键	x坐标减小1
右键	x坐标增加1



当我们分别按下 ，猴赛雷的坐标是（ ）？

- A. (0,0) B. (0,4) C. (2,0) D. (2,4)