

แบบฝึกหัดพิเศษ

1. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

**

n = 2

n = 3













แบบฝึกหัดพิเศษ

2 • จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

**

**

n = 2

n = 3















แบบฝึกหัดพิเศษ

3 • จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

$$n = 2$$















1234

1234



แบบฝึกหัดพิเศษ

1	1	
_	_	
7	7	
_	4	

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดพิเศษ

5 • จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

2211

n = 2

333 222

111

n = 3

4444

3333

2222

1111















แบบฝึกหัดพิเศษ

6. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

12 34

n = 2

123456

789

n = 3

1234 5678 9101112 13141516















แบบฝึกหัดพิเศษ

7. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

43 21

n = 2

987 654 321

n = 3

16151413 1211109 8765 4321















แบบฝึกหัดพิเศษ

8 • จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

0

n = 2

0

2

4

n = 3

0

2

4

6











แบบฝึกหัดพิเศษ

9 • จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

2

4

n = 2

2

4

6

n = 3

2

_

4

6

8











แบบฝึกหัดพิเศษ

10. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

12 24

n = 2

123

246369

n = 3

1234

2468

36912

481216

















แบบฝึกหัดขั้นสูง

11. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

*_

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

12. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

_*

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$











แบบฝึกหัดขั้นสูง

13. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

**

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$











แบบฝึกหัดขั้นสูง

15. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผูลลัพธ์ดังนี้

*	_	_
---	---	---

$$n = 3$$

$$n = 4$$

n = 2

**















แบบฝึกหัดขั้นสูง

17. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

**

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

18. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้

_*

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

19. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ผู้งนี้

$$n = 3$$

$$n = 4$$

SOFTWARE PARK

_*

**

_*















แบบฝึกหัดขั้นสูง

-1

23

-4

n = 2

$$n = 3$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

$$n = 2$$

$$n = 3$$

$$n = 4$$















แบบฝึกหัดขั้นสูง

23. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่าต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังนี้ _

$$n = 3$$

$$n = 4$$

_ * _

_ * _















แบบฝึกหัดขั้นสูง

24. จงเขียน method draw(int n) ให้ print ออกมาในกรณีที่ n มีค่า<u>ต่างๆ ได้ผล</u>ลัพธ์ดังนี้

234

n = 2

-234-

-101112-

n = 3

-56789-

10111213141516

-1718192021-

--222324--

---25---











