

วาดสามเหลี่ยมสูง h (Function)

จงเขียนฟังก์ชัน `print_triangle(h)` ที่รับ `h` เป็นความสูง (จำนวนเต็ม) เพื่อแสดงรูปสามเหลี่ยมหน้าจั่วความสูง `h` ฐานกว้าง `2h - 1` (ฟังก์ชันนี้ไม่ต้องคืนอะไร)

```
def print_triangle(h):  
    ???  
  
exec(input()) # DON'T remove this line
```

ข้อมูลนำเข้า

คำสั่งภาษา Python ที่ต้องการให้ทำงาน

ข้อมูลส่งออก

ผลที่ได้จากการสั่งทำงานคำสั่งที่ได้รับ

ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
<code>print_triangle(2)</code>	<pre>. * * * *</pre>
<code>print_triangle(3)</code>	<pre>. . * . * . * * * * * *</pre>
<code>print_triangle(8)</code>	<pre>. * * . * * . . * * * . . * * . * * . * * * * * * * * * * *</pre>