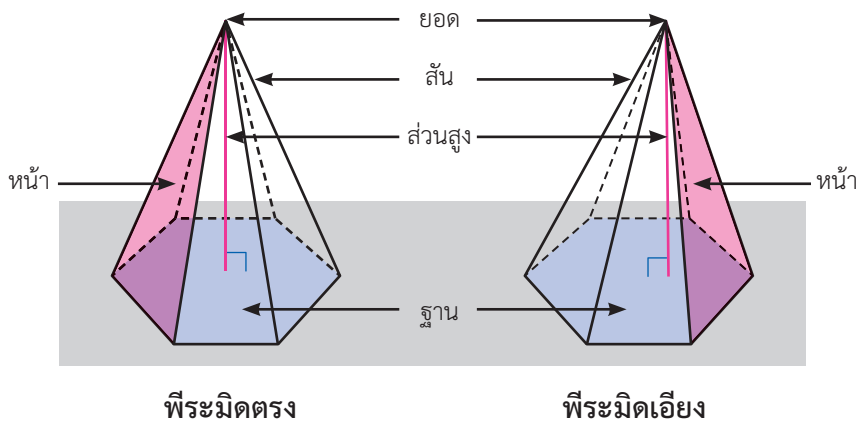


แบบฝึกหัด 1 : รู้จักพีระมิด

ในทางคณิตศาสตร์ รูปเรขาคณิตสามมิติที่มีฐานเป็นรูปเหลี่ยมใด ๆ มียอดแหลมที่ไม่อยู่บนระนาบเดียวกันกับฐาน และหน้าทุกหน้าเป็นรูปสามเหลี่ยมที่มีจุดยอดรวมกันที่ยอดแหลมนั้น เรียกว่า **พีระมิด**

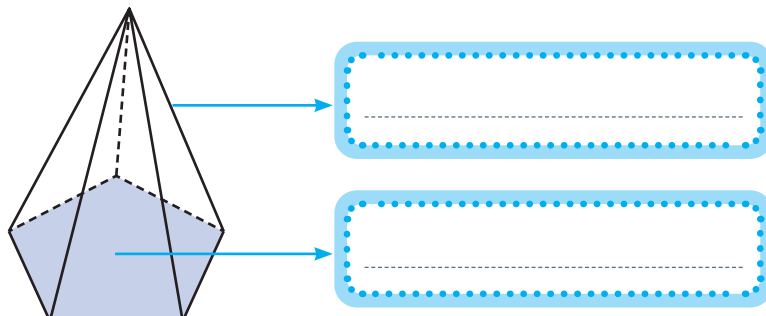
ภาพต่อไปนี้แสดงส่วนต่างๆ ของพีระมิดตรงและพีระมิดเอียง



ตอนที่ 1

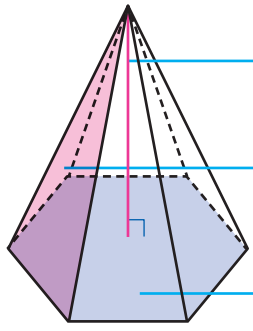
คำชี้แจง ให้นักเรียนบอกส่วนต่าง ๆ ของพีระมิดแต่ละรูปที่กำหนดให้ แล้วเติมคำตอบลงในช่องว่างให้สมบูรณ์

1.



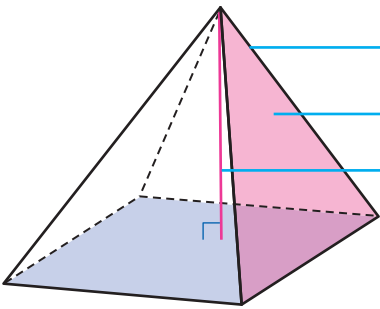
หน่วยการเรียนรู้ที่ 8 ความร่วมรูปเรขาคณิต และขนมเทียน

2.



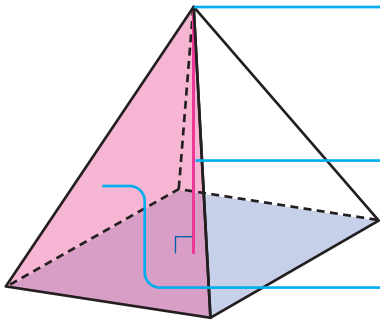
Three empty blue rounded rectangular boxes with dashed lines inside, intended for labeling the pyramid's parts.

3.



Three empty blue rounded rectangular boxes with dashed lines inside, intended for labeling the pyramid's parts.

4.



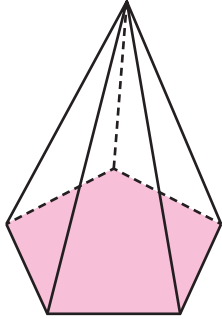
Three empty blue rounded rectangular boxes with dashed lines inside, intended for labeling the pyramid's parts.



ตอนที่ 2

คำชี้แจง ให้นักเรียนพิจารณาพีระมิดที่กำหนดให้ แล้วตอบคำถามลงในช่องว่างให้สมบูรณ์

0.

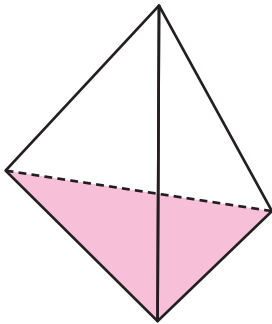


เราเรียกพีระมิดนี้ว่า พีระมิดฐานห้าเหลี่ยม

พีระมิดนี้มี 5 หน้า มี 5 เส้น

หน้าของพีระมิดเป็นรูป สามเหลี่ยม

1.

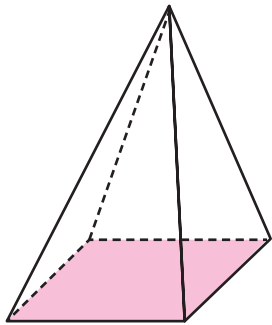


เราเรียกพีระมิดนี้ว่า

พีระมิดนี้มี หน้า มี เส้น

หน้าของพีระมิดเป็นรูป

2.

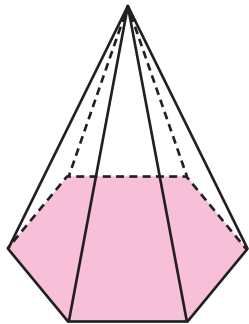


เราเรียกพีระมิดนี้ว่า

พีระมิดนี้มี หน้า มี เส้น

หน้าของพีระมิดเป็นรูป

3.



เราเรียกพีระมิดนี้ว่า

พีระมิดนี้มี หน้า มี เส้น

หน้าของพีระมิดเป็นรูป

