



แบบฝึกหัด 3 : พื้นที่ผิวข้างของพีระมิด

ชื่อ-สกุล ชั้น ม.3/..... เลขที่.....

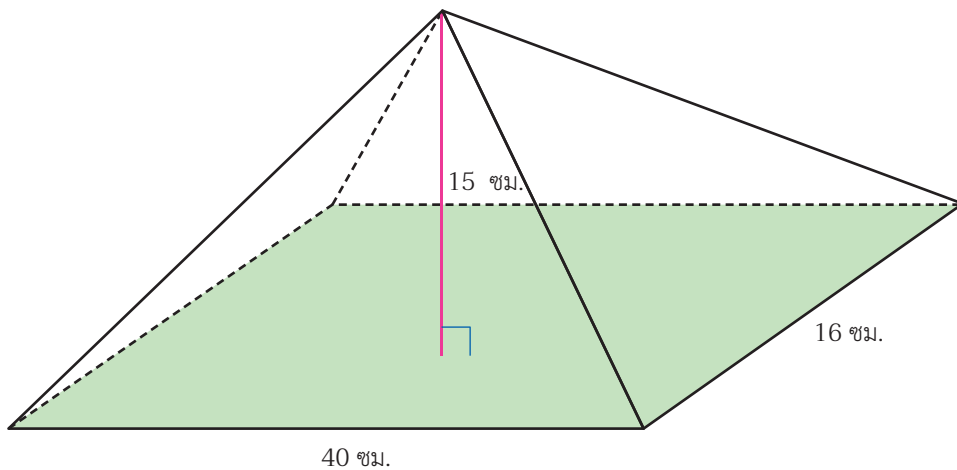
ชื่อ-สกุล ชั้น ม.3/..... เลขที่.....

การหาพื้นที่ผิวข้างของพีระมิด คือ การหาพื้นที่ของรูปสามเหลี่ยมทั้งหมดที่เป็นผิวข้างของพีระมิด

สำหรับพีระมิดปกติใด ๆ จะได้ว่า

$$\text{พื้นที่ผิวข้างของพีระมิดปกติ} = \frac{1}{2} \times \text{ความยาวรอบรูปของฐาน} \times \text{ส่วนสูงเอียง}$$

คำชี้แจง จงหาพื้นที่ผิวข้างของพีระมิดที่กำหนดให้ต่อไปนี้



วิธีทำ ลากเส้นเพื่อสร้างรูปสามเหลี่ยมมุมฉากและกำหนดชื่อจุด ดังนี้

หน่วยการเรียนรู้ที่ 8 ความร่วมรูปเรขาคณิต และขนมเทียน

Lined writing area with horizontal dashed lines for text entry.

