

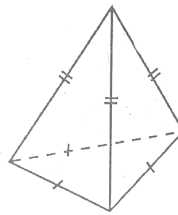
ข้อสอบ O-NET กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษากาญจนบุรี เขต 2

สาระที่ 3 เรขาคณิต

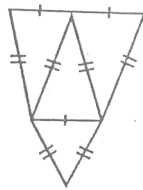
มาตรฐาน ค 3.2 ใช้การนิกภาพ(visualization) ใช้เหตุผลเกี่ยวกับปริภูมิ (spatial reasoning) และใช้แบบจำลองทางเรขาคณิต (geometric model) ในการแก้ปัญหา

ป 6/1 ประดิษฐ์ทรงสี่เหลี่ยมมุมฉาก ทรงกระบอก กรวย ปริซึม และพีระมิตจากรูปคลี่หรือรูปเรขาคณิตสองมิติที่กำหนดให้

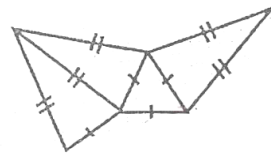
★ ข้อใดไม่ใช่รูปคลี่ของพีระมิตฐานสามเหลี่ยม (O-NET ปีการศึกษา 2557)



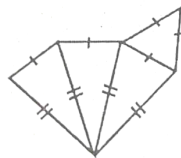
1.



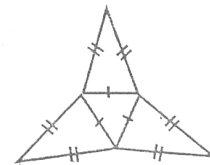
2.



3.



4.



เฉลยข้อ 1

มาตรฐาน ค 3.2 ป 6/1

★ พิชัยตัดกระดาษไว้ 4 แบบ ดังรูป กระดาษแบบใดสามารถประกอบเป็นกรวยได้

(O-NET ปีการศึกษา 2556)



แบบที่ 1

แบบที่ 2

แบบที่ 3

แบบที่ 4

1. แบบที่ 1

2. แบบที่ 2

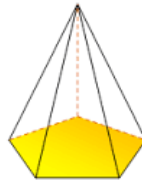
3. แบบที่ 3

4. แบบที่ 4

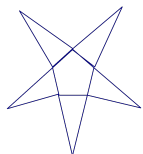
เฉลยข้อ 2

มาตรฐาน ค 3.2 ป 6/1

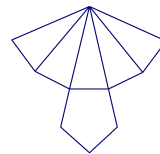
★ ข้อใดไม่ใช่รูปคลี่ของพีระมิดฐานห้าเหลี่ยม (O-NET ปีการศึกษา 2558)



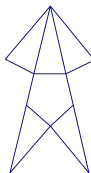
1.



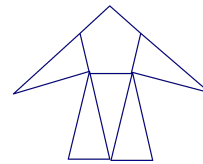
2.



3.



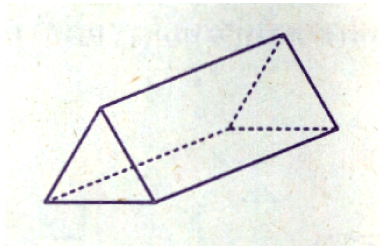
4.



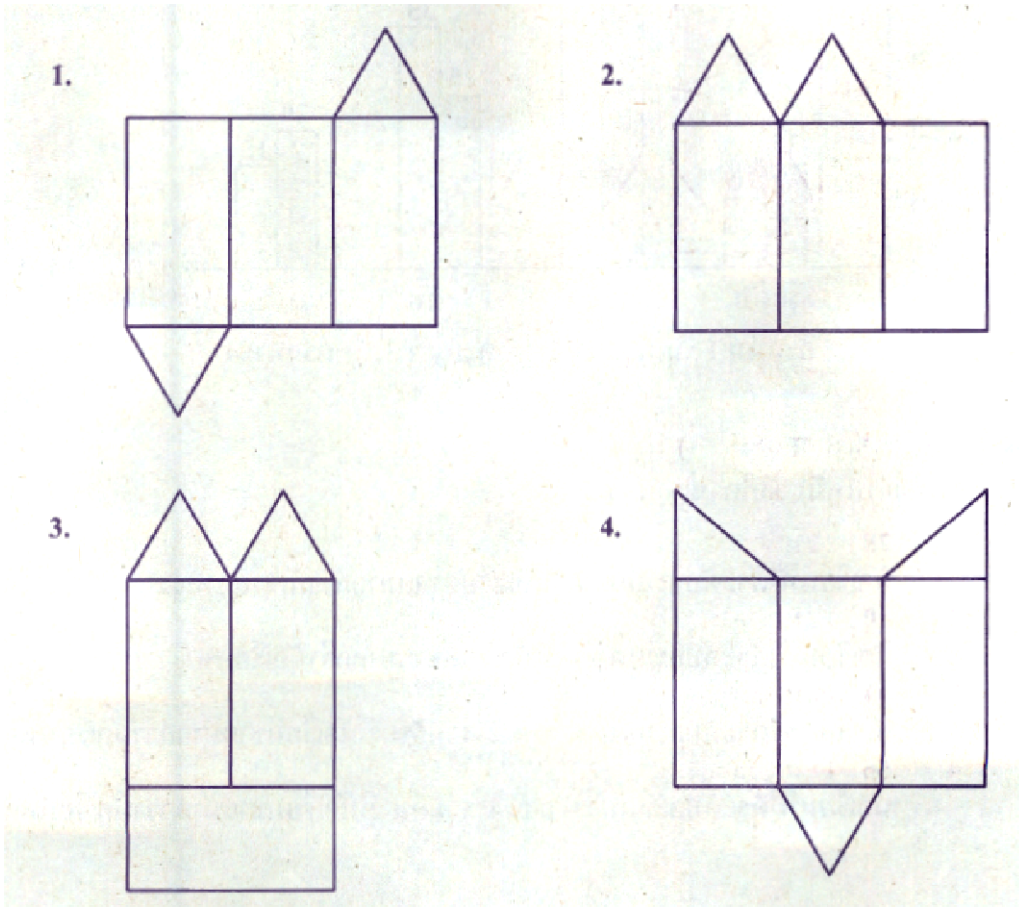
เฉลยข้อ 4

มาตรฐาน ค 3.2 ป 6/1

👉 กำหนดรูปเรขาคณิตสามมิติ ดังรูป (O-NET'60_ค 3.2 ป.6/1)



★ ข้อใดเป็นรูปคลี่ของรูปด้านบน



เฉลย ข้อ 1
