

รายวิชาคณิตศาสตร์

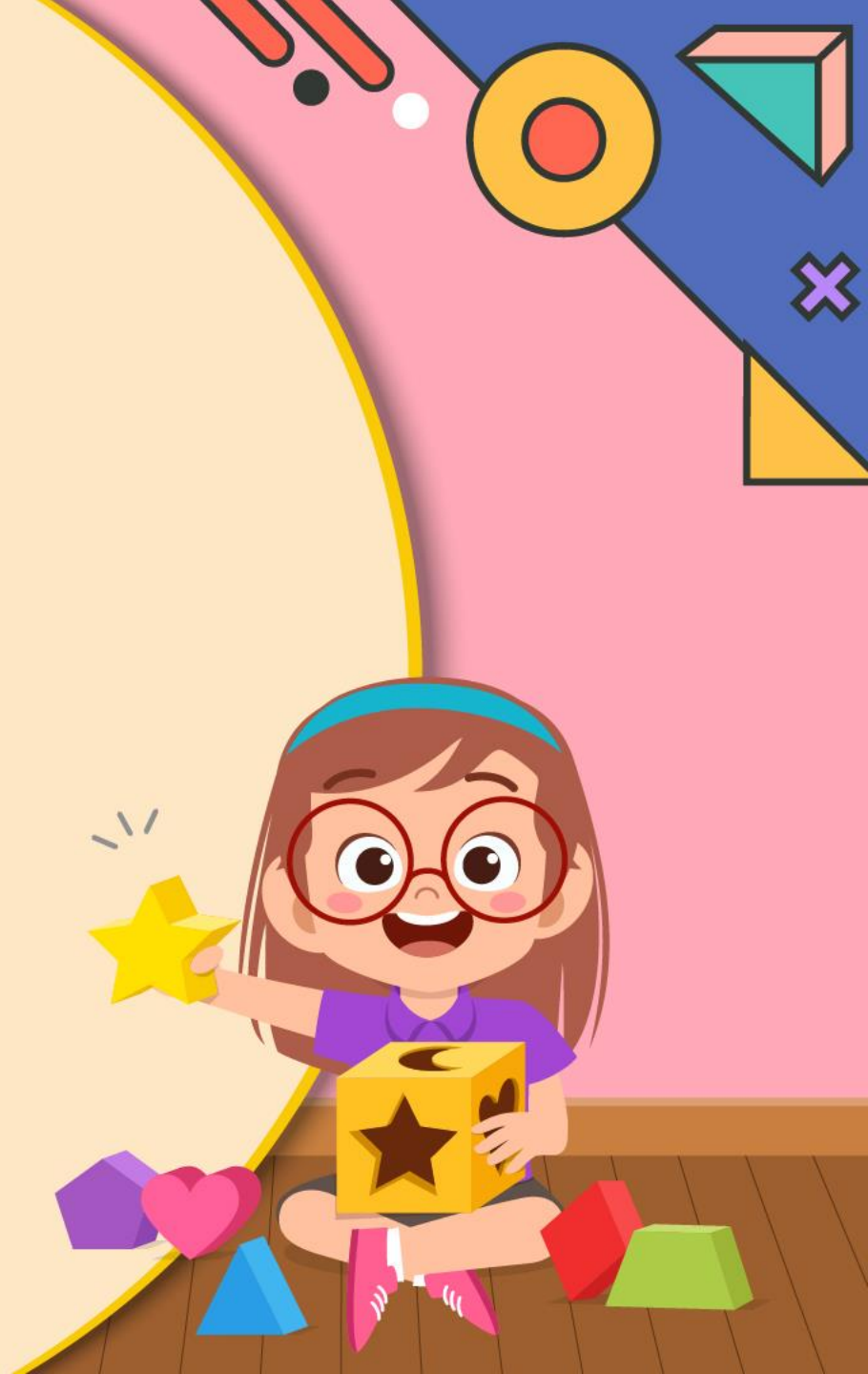
รหัสวิชา ค12101

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 2

เรื่อง รูปหลายเหลี่ยม (2)

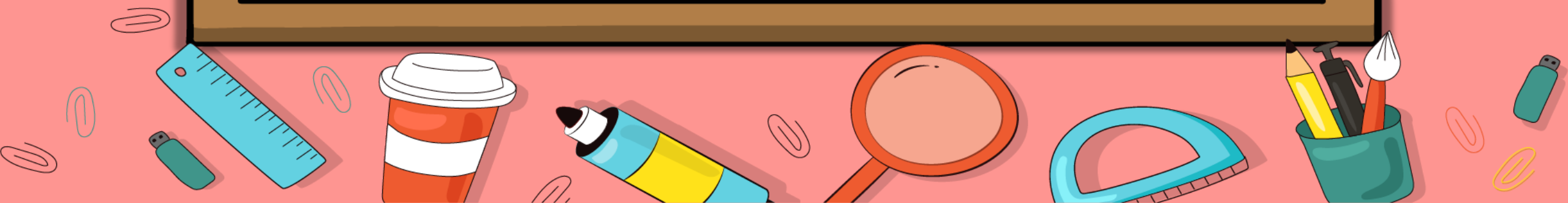
ครูผู้สอน ครูพีระพงษ์ เย็นทรวง

ครูเสาวลักษณ์ พันธุ์มอญ



รูปหลายเหลี่ยม

(2)





จุดประสงค์การเรียนรู้

1. นักเรียนสามารถจำแนกและบอกลักษณะของรูปหลายเหลี่ยมได้
2. นักเรียนสามารถให้เหตุผลได้
3. นักเรียนสามารถสื่อสารและสื่อความหมายทางคณิตศาสตร์



ทบทวนเกี่ยวกับรูปหลายเหลี่ยม
โดยนำสิ่งต่าง ๆ ในชีวิตจริง
ที่มีส่วนประกอบเป็นรูปหลายเหลี่ยม



ให้นักเรียนจับคู่กันเพื่อช่วยกันสร้าง
แบบจำลองของรูปหลายเหลี่ยม โดยแจก
หลอดให้คู่ละ 3 อัน พร้อมเชือกขาว – แดง
และกระดาษ A4 1 แผ่น



1. ให้นักเรียนร้อยหลอดด้วยเชือกเข้าด้วยกัน
จากนั้นขมวดปมที่ปลายเชือกทั้งสองปลาย

2. ให้นักเรียนจัดวางหลอดตั้งกล่าวในกระดาษ
โดยที่แต่ละหลอดต้องไม่อยู่ในแนวเดียวกัน



ช่วงลงมือปฏิบัติ



รวมอภิปราย

จากรูปหลายเหลี่ยมนักเรียนสังเกต
ลักษณะของรูปหลายเหลี่ยมแต่ละชนิด
ได้อย่างไร



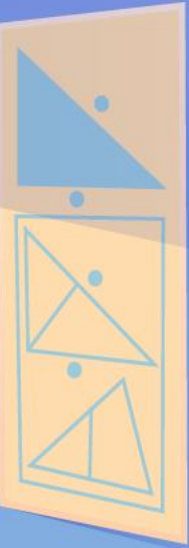
สรุป





สรุป

รูปหลายเหลี่ยมแต่ละชนิดอาจมีรูปร่าง
ลักษณะและขนาดแตกต่างกัน แต่ยังคงมี
จำนวนด้านและจำนวนมุมเท่ากันตามชนิด
ของรูปหลายเหลี่ยมนั้น





บทเรียนครั้งต่อไป

เรื่อง การสร้างรูปหลายเหลี่ยม โดยใช้กระดาษตะปู

สิ่งที่ต้องเตรียม

กระดาษตะปู ยางรัด

สามารถดาวน์โหลดได้ที่ www.dltv.ac.th