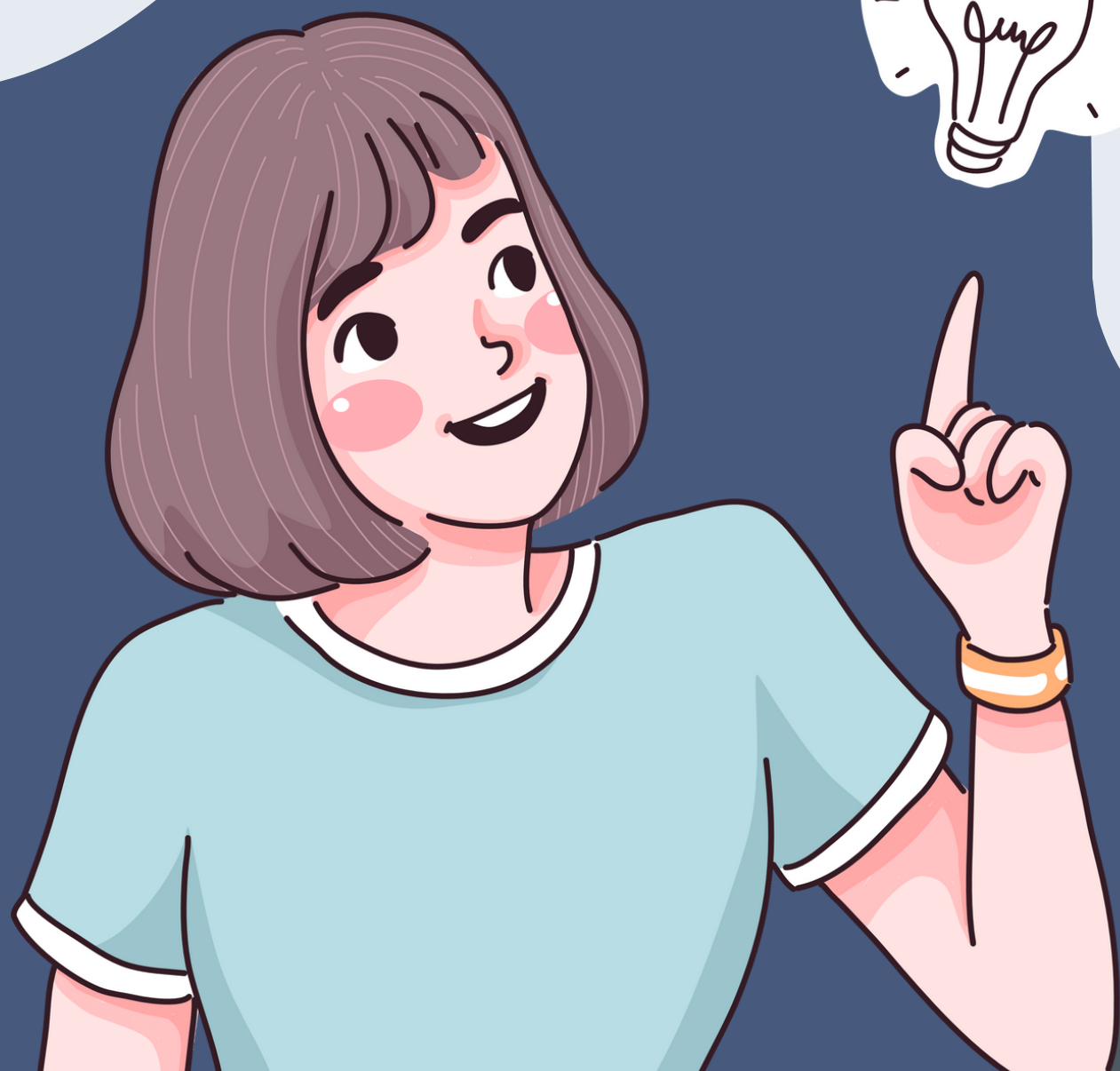


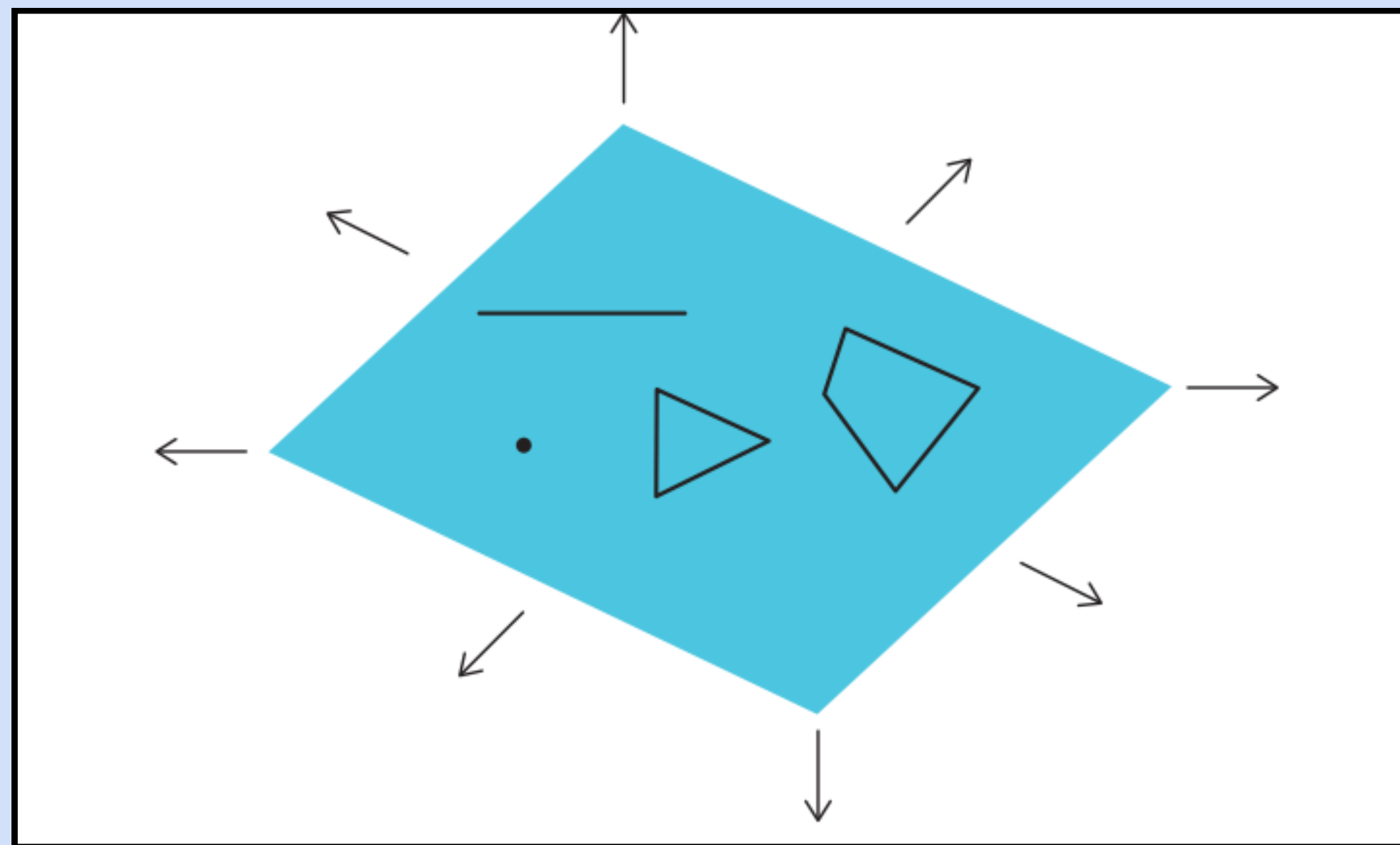


จุด เส้นตรง รั้งสี่  
และส่วนของเส้นตรง



# ระนาบ

มีลักษณะแบนราบ เรียบ และมีอาณาบริเวณ ไม่จำกัด ใช้รองรับรูปเรขาคณิตที่เขียนบนระนาบ เช่น จุด เส้นตรง รูปสามเหลี่ยม วงกลม ฯลฯ



# จุด

จุด เป็นรูปเรขาคณิตที่ไม่มีมิติ ใช้บอกตำแหน่ง

เขียนกำกับไว้ เช่น จุด A จุด B จุด ก จุด ข

•  
A

B  
•

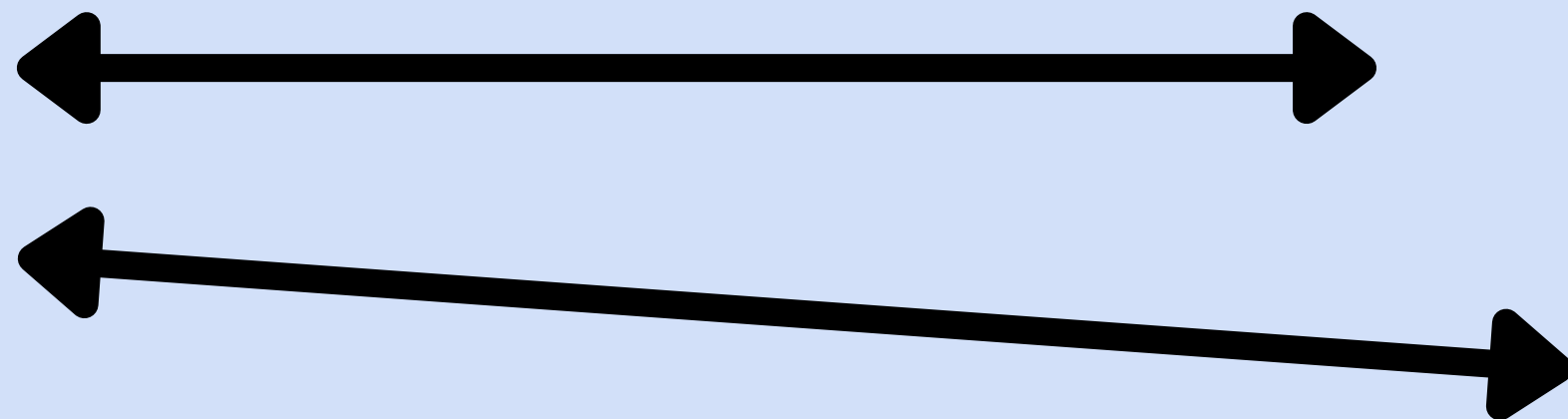
•  
ก

•  
ข



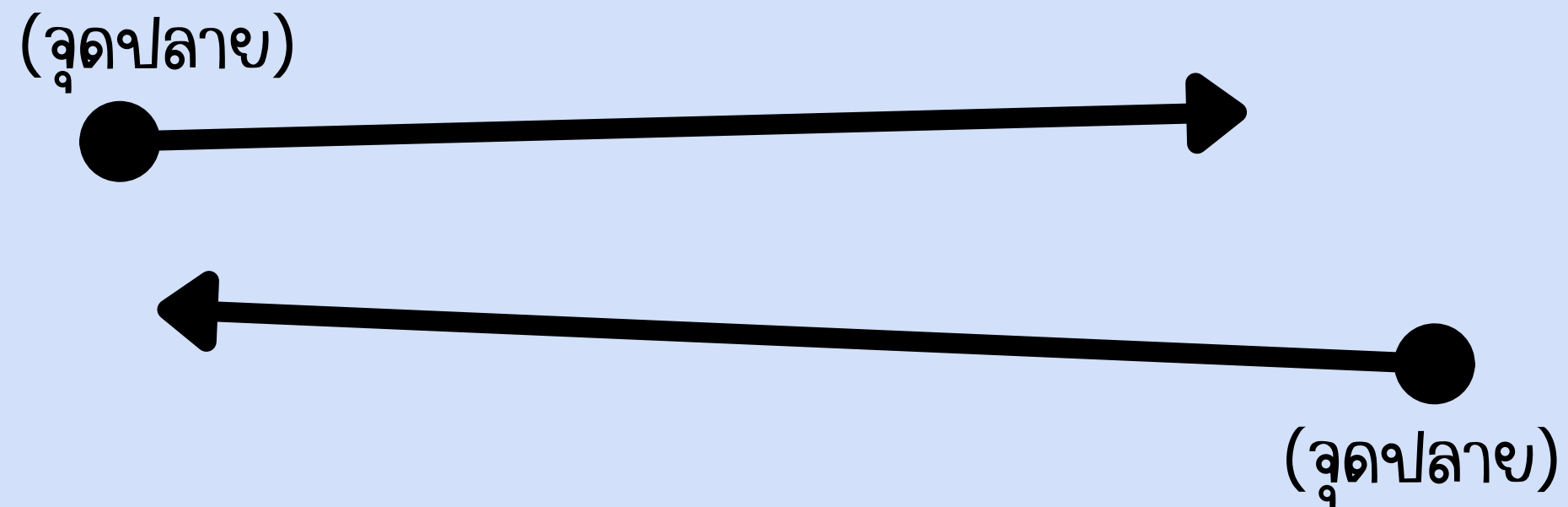
# เส้นตรง

เส้นตรง เป็นรูปเรขาคณิต 1 มิติ มีลักษณะเป็นเส้น ในแนวตรง  
ที่มีความยาวไม่จำกัด



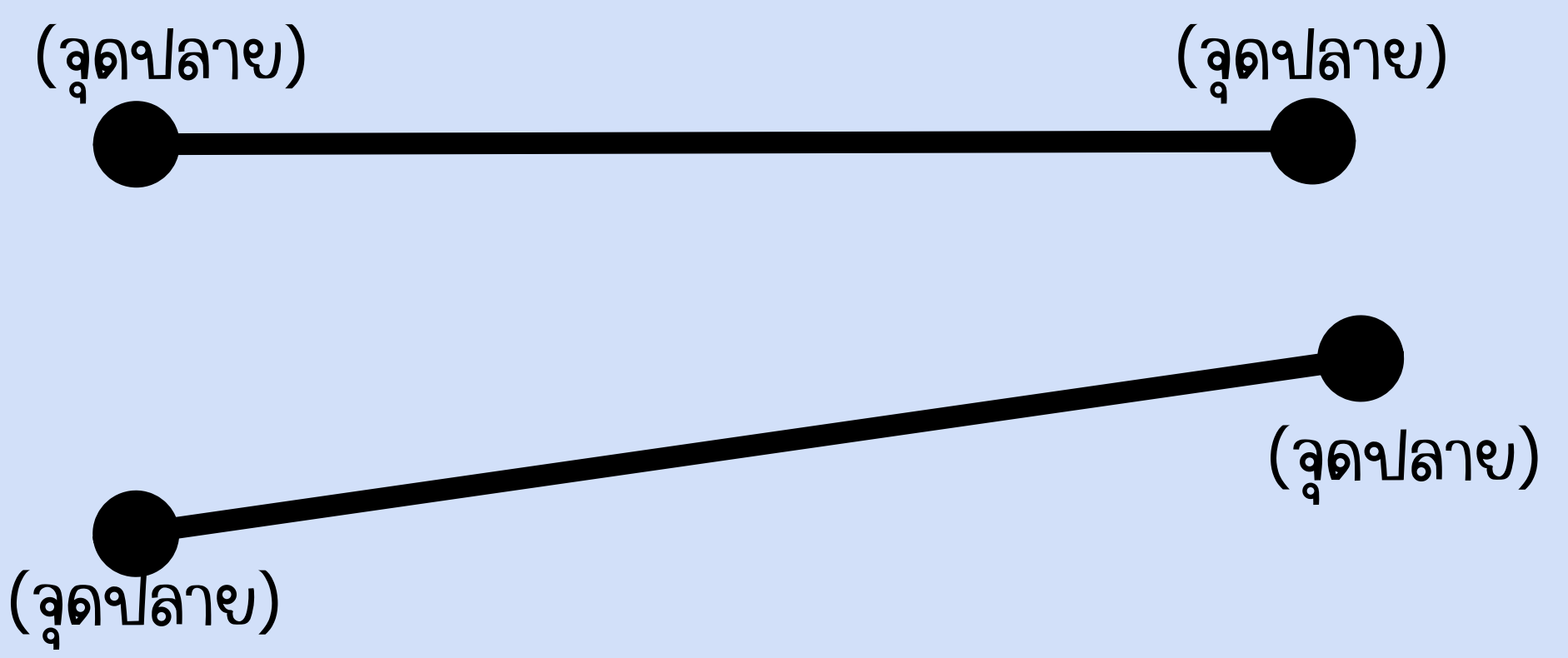
# รังสี

รังสี เป็นส่วนหนึ่งของเส้นตรงที่มีจุดปลาย 1 จุด



# ส่วนของเส้นตรง

ส่วนของเส้นตรง เป็นส่วนหนึ่งของเส้นตรงที่มีจุดปลาย 2 จุด



# สรุป

●  
(จุด)

←→  
(เส้นตรง)

● →  
(รังสี)

● ←→ ●  
(ส่วนของเส้นตรง)

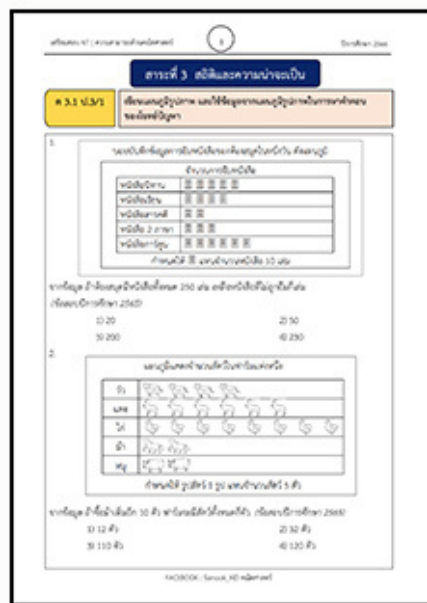


# สื่อเตรียมสอบ ปี 2566

NEW UPDATE



## ชุดเตรียมสอบ NT คณิตศาสตร์ ป.3



- ✓ ข้อสอบ NT ย้อนหลัง 10 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ปี66
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ PowerPoint

ราคา 199 บาท

**\*\*ส่งไฟล์ทาง E-mail\*\***  
ได้รับในทันที ไม่ต้องรอนาน

NEW UPDATE



## ชุดเตรียมสอบ O-NET คณิตศาสตร์ ป.6



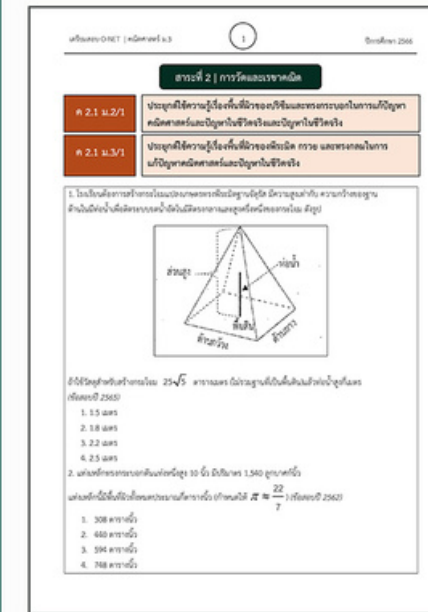
- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 14 ปี
- ✓ เรียบเรียงใหม่ แยกตามตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ปี66
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการตี

ราคา 199 บาท

**\*\*จำหน่ายไฟล์แบบไฟล์\*\***  
ได้รับในทันที ไม่ต้องรอนาน

NEW UPDATE

## ชุดเตรียมสอบ O-NET ม.3 วิชาคณิตศาสตร์



- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 9 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ปี66
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำอย่างละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการตี

ราคาเพียง 250 บาท

**\*\*จำหน่ายแบบไฟล์\*\***  
ส่งในทันที ไม่ต้องรอจัดส่ง



# สื่อเตรียมสอบ ปี 2566



NEW  
UPDATE

## ข้อสอบคู่ขนาน NT คณิตศาสตร์ ป.3



- ✓ ข้อสอบสร้างชิ้นใหม่
- ✓ รูปแบบตามโครงสร้างที่ออกสอบ
- ✓ อิงตาม Test Blueprint ปี2566
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 5 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

ส่งไฟล์ทางเมล ได้รับในทันที



NEW  
UPDATE

## ข้อสอบคู่ขนาน O-NET คณิตศาสตร์ ป.6



- ✓ ข้อสอบจัดทำขึ้นใหม่
- ✓ ตรงตามเนื้อหาที่ออกสอบ
- ✓ วิเคราะห์จาก Test Blueprint ปี66
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 10 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

จำหน่ายแบบไฟล์  
\*\*ส่งไฟล์ทาง E-mail\*\*