

การนำเสนอข้อมูล

กราฟเส้นและแผนภูมิ

กราฟเส้น

1 อุณหภูมิสูงสุดของจังหวัดขอนแก่น ในสัปดาห์แรกของเดือนมกราคม พ.ศ. 2561

อุณหภูมิ (องศาเซลเซียส)



- 1) กราฟนี้แสดงข้อมูลเกี่ยวกับเรื่องใด อุณหภูมิสูงสุดของจังหวัดขอนแก่นในสัปดาห์แรกของเดือนมกราคม พ.ศ. 2561
- 2) วันอังคารมีอุณหภูมิสูงสุดเท่าใด 29 องศาเซลเซียส
- 3) วันใดมีอุณหภูมิสูงสุด วันใดมีอุณหภูมิต่ำสุด วันอาทิตย์มีอุณหภูมิสูงสุด วันพุธและวันเสาร์มีอุณหภูมิต่ำสุด
- 4) อุณหภูมิสูงสุดกับอุณหภูมิต่ำสุดในสัปดาห์นี้ต่างกันเท่าใด ต่างกัน 5 องศาเซลเซียส
- 5) วันใดบ้างที่อุณหภูมิสูงสุดเท่ากัน และมีอุณหภูมิเท่าใด วันจันทร์และวันศุกร์ 32 องศาเซลเซียส วันพุธและวันเสาร์ 28 องศาเซลเซียส
- 6) อุณหภูมิสูงสุดโดยเฉลี่ยในสัปดาห์นี้เป็นเท่าใด 30.3 องศาเซลเซียส
- 7) ช่วงใดที่อุณหภูมิมีการเปลี่ยนแปลงมากที่สุด สังเกตจากอะไร ช่วงวันเสาร์-วันอาทิตย์ โดยสังเกตจากการเปรียบเทียบความลาดเอียงของเส้นกราฟในแต่ละช่วง

กราฟเส้น

2

อัตราการเต้นของหัวใจของนายสาธิต ขณะออกกำลังกาย
บันทึกทุก 5 นาที ตลอดการออกกำลังกายนาน 40 นาที



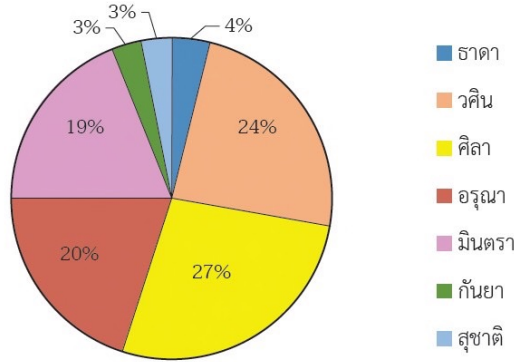
อัตราการเต้นของหัวใจ (ครั้งต่อนาที)



- 1) นาทีที่ 10 และนาทีที่ 20 อัตราการเต้นของหัวใจของนายสาธิต ต่างกันเท่าใด **13 ครั้งต่อนาที**
- 2) อัตราการเต้นของหัวใจของนายสาธิตสูงสุดเป็นเท่าใด บันทึกเมื่อเวลาใด **134 ครั้งต่อนาที** เมื่อนาทีที่ **25**
- 3) หลังจากนาทีที่ 25 ถึงนาทีที่ 40 อัตราการเต้นของหัวใจของนายสาธิตเป็นอย่างไร เพราะเหตุใด ถ้านายสาธิตมีร่างกายแข็งแรงปกติ **ลดลง** เพราะอาจจะผ่อนการออกกำลังกายลงเพื่อเตรียมหยุดพัก

แผนภูมิวงกลม

จำนวนรถยนต์ที่พนักงานแต่ละคนขายได้ในไตรมาสแรกของ พ.ศ. 2562



ถ้าไตรมาสแรกของ พ.ศ. 2562 บริษัทขายรถยนต์ได้ 400 คัน วคินขายรถยนต์ได้มากกว่าอรุณากี่คัน

หาจำนวนรถยนต์ที่แต่ละคนขายได้ แล้วนำมาลบกัน

$$\text{โดยวคินขายได้ } \frac{24}{100} \times 400 = 96 \text{ คัน}$$

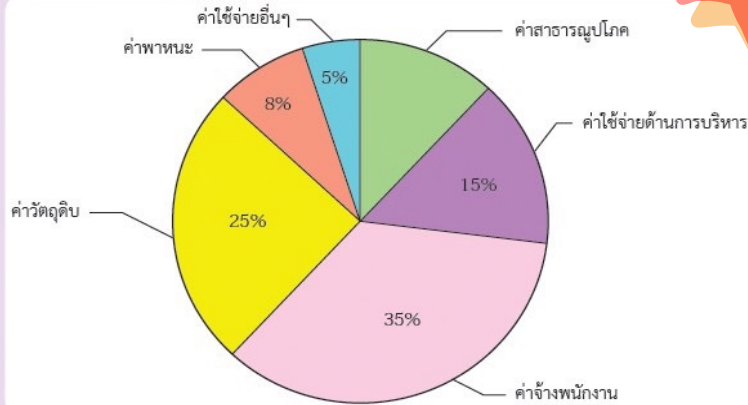
$$\text{และอรุณาขายได้ } \frac{20}{100} \times 400 = 80 \text{ คัน}$$

$$\text{ดังนั้น วคินขายได้มากกว่าอรุณา } 96 - 80 = 16 \text{ คัน}$$



แผนภูมิวงกลม

ค่าใช้จ่ายประจำเดือนมกราคม พ.ศ. 2563 ของโรงงานแห่งหนึ่ง



ถ้าเดือนมกราคม 2563 โรงงานนี้มีค่าใช้จ่ายทั้งสิ้น 4,500,000 บาท ค่าใช้จ่ายด้านการบริหารมากกว่าค่าสาธารณูปโภคก็เปอร์เซ็นต์ คิดเป็นเงินเท่าใด



วิธีคิด

- ขั้นที่ 1 หาเปอร์เซ็นต์ของค่าสาธารณูปโภค โดยนำเปอร์เซ็นต์ของทุกรายการมารวมกัน แล้วลบออกจาก 100% จะได้ $100\% - (5 + 15 + 35 + 25 + 8)\% = 12\%$
- ขั้นที่ 2 หาเปอร์เซ็นต์ของค่าใช้จ่ายด้านการบริหารที่มากกว่าค่าสาธารณูปโภค โดยนำเปอร์เซ็นต์ของค่าใช้จ่ายด้านการบริหาร ลบด้วยเปอร์เซ็นต์ของค่าสาธารณูปโภค จะได้ $15\% - 12\% = 3\%$
- ขั้นที่ 3 หากจำนวนเงินที่เป็นค่าใช้จ่ายด้านการบริหารมากกว่าค่าสาธารณูปโภค
โดยนำ 3% คูณกับ ค่าใช้จ่ายทั้งหมด จะได้ $\frac{3}{100} \times 4,500,000 = 135,000$ บาท
ดังนั้น ค่าใช้จ่ายด้านการบริหารมากกว่าค่าสาธารณูปโภค 3% คิดเป็นเงิน 135,000 บาท

ตอบ ๓% คิดเป็นเงิน ๑๓๕,๐๐๐ บาท

“ชุดเตรียมสอบ ปีการศึกษา 2565”

ชุดเตรียมสอบ NT คณิตศาสตร์ ป.3

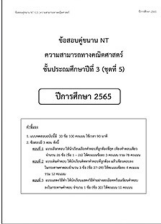


- ✓ ข้อสอบ NT ย้อนหลัง 9 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ PowerPoint

ราคา 199 บาท

****ส่งไฟล์ผ่าน E-mail****
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอรับ

ข้อสอบคู่ขนาน NT คณิตศาสตร์ ป.3

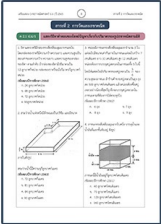


- ✓ ข้อสอบสร้างขึ้นมาใหม่
- ✓ รูปแบบแบบทดสอบที่สอดคล้อง
- ✓ อิงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 5 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

ส่งไฟล์ทางเมล
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอ

ชุดเตรียมสอบ O-NET คณิตศาสตร์ ป.6




- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 13 ปี
- ✓ เรียบเรียงใหม่ แยกตามตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการติว

ราคา 199 บาท

****ส่งไฟล์ผ่าน E-mail****
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอรับ

ข้อสอบคู่ขนาน O-NET คณิตศาสตร์ ป.6

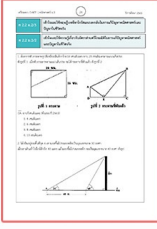


- ✓ ข้อสอบจัดทำขึ้นมาใหม่
- ✓ ตรงตามเนื้อหาที่ออกสอบ
- ✓ วิชาต่างจาก Test Blueprint ป.65
- ✓ ทั้งหมดจำนวน 10 ชุด
- ✓ พร้อมเฉลยครบทุกข้อ

ราคาเพียง 250 บาท

จำหน่ายแบบไฟล์
****ส่งไฟล์ผ่าน E-mail****

ชุดเตรียมสอบ O-NET ม.3 วิชาคณิตศาสตร์



- ✓ ข้อสอบ O-NET ย้อนหลัง 8 ปี
- ✓ จัดพิมพ์และเรียบเรียงใหม่
- ✓ แยกสาระและตัวชี้วัด
- ✓ ตรงตาม Test Blueprint ป.65
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำอย่างละเอียด
- ✓ และสไลด์ประกอบการติว

ราคาเพียง 250 บาท

****ส่งไฟล์ทางเมล****
ได้รับไฟล์ทันที ไม่ต้องรอจัดส่ง

ชุดแบบฝึกหัดหลักสูตรใหม่

แบบฝึกหัด
คณิตศาสตร์ ป.4 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ไปตามตามตัวชี้วัด
- ✓ ครบแน่น ทุกเนื้อหา
- ✓ จบไปเล่มเดียว ก็พร้อมสอบ
- ✓ พร้อมเฉลยแบบละเอียด

****จำหน่ายทั้งแบบเล่ม/ไฟล์****

ราคาปกติ 250 บาท
เพื่อจำกัดส่วนกำไร

แบบฝึกหัด
คณิตศาสตร์ ป.5 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ตรงตามเนื้อหาหลักสูตรใหม่
- ✓ ครบทุกบท ทุกเรื่อง
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำอย่างละเอียด
- ✓ เนื้อหา 2 เทอม จบไปเล่มเดียว

ราคา 250 บาท

แบบฝึกหัด
คณิตศาสตร์ ป.6 (หลักสูตรใหม่)



- ✓ ตรงตามตัวชี้วัด
- ✓ ครบแน่น ทุกเนื้อหา
- ✓ จบไปเล่มเดียว ก็พร้อมสอบ
- ✓ พร้อมเฉลยวิธีทำอย่างละเอียด

ราคา 250 บาท

กลุ่ม VIP
ใบงานออนไลน์ "Live Work sheets"



ไฟล์เฉลยพร้อม อยู่ใต้ข้อสอบ
****เพียง 199 บาท****

Sai Kanittha แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตรและตัวชี้วัดนำไปสอนนักเรียนได้
จนจบ

Sorapong Yuthita แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตรและตัวชี้วัดนำไปสอนนักเรียนได้
จนจบ

Nook Lonely แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตรและตัวชี้วัดนำไปสอนนักเรียนได้
จนจบ

Thanakorn Thawepanyankun แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
เนื้อหาครบตามหลักสูตรและตัวชี้วัด



fb : SanookKID_20230805

New Newyear แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
เนื้อหาครบตามหลักสูตร และฝึกทักษะการคำนวณ

Kam Sanjit แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตร

The-Best's แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตร

Adisak Yutan แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดเนื้อหาครบถ้วนตามหลักสูตร

Metinee Simmanee แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดเนื้อหาครบถ้วนตามหลักสูตร

Rawadee Thawornrat แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
เนื้อหาครบตามหลักสูตร และฝึกทักษะการคำนวณ

fb : SanookKID_20230805

Kiraborn Watcharin DN แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
เนื้อหาครบตามหลักสูตร และฝึกทักษะการคำนวณ

วิรัช ศรีงาม แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
แบบฝึกหัดชั้นประถม เนื้อหาครบตามหลักสูตร

ริศลา แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์**
สรุปเนื้อหาครบถ้วน นำไปสอนลูก เข้าใจง่าย

ธนิษฐา อธิพงษ์ แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
เนื้อหาครบถ้วนตามหลักสูตร และฝึกทักษะการคำนวณ

Pattana Khoomuang แนะนำ Sanook_Kid **คณิตศาสตร์** ...
เนื้อหาครบถ้วนตามหลักสูตร และฝึกทักษะการคำนวณ

fb : SanookKID_20230805

: SSanookkid

: SanookKID234

: @331emzwc