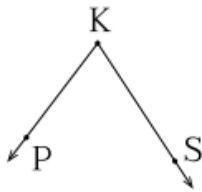


เฉลย แบบทดสอบก่อนเรียน วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง มุม
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2567

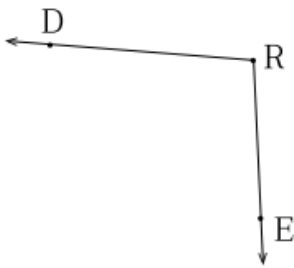
ตอนที่ 1 จงเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงคำตอบเดียว (ข้อละ 1 คะแนน)

1) จากรูปที่กำหนดให้ ข้อใดบอกชื่อมุมได้ถูกต้อง (ค 2.2 ป.4/1)



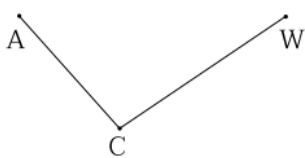
1. \widehat{PKS} 2. \widehat{KPS} 3. \widehat{KSP} 4. ถูกทุกข้อ

2) จากรูปที่กำหนดให้ ข้อใดบอกชื่อมุมยอดได้ถูกต้อง (ค 2.2 ป.4/1)



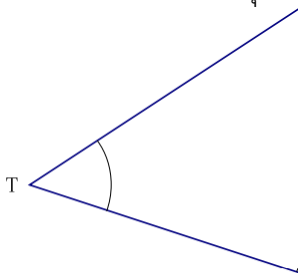
1. มุม D 2. มุม E 3. มุม R 4. ถูกทุกข้อ

3) จากรูปที่กำหนดให้ ข้อใดบอกชื่อแขนของมุมได้ถูกต้อง (ค 2.2 ป.4/1)



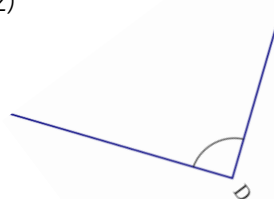
1. \overrightarrow{AC} และ \overrightarrow{WC} 2. \overrightarrow{CA} และ \overrightarrow{CW}
 3. \overline{AC} และ \overline{CW} 4. \overline{CA} และ \overline{CW}

4) จากภาพที่กำหนดให้ มุม T มีขนาดเท่าใด (ค 2.1 ป.4/2)



1. 49 องศา 2. 52 องศา
 3. 55 องศา 4. 90 องศา

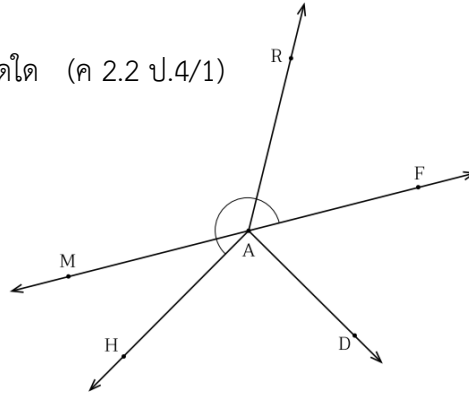
5) จากภาพที่กำหนดให้ มุม D มีขนาดเท่าใด (ค 2.1 ป.4/2)



1. 49 องศา 2. 52 องศา 3. 55 องศา 4. 90 องศา

6) จากภาพมุม $\widehat{R\hat{A}D}$ ถ้าอ่านทวนเข็มนาฬิกาเป็นมุมชนิดใด (ค 2.2 ป.4/1)

1. มุมกลับ
2. มุมป้าน
3. มุมแหลม
4. มุมฉาก



7) $m\widehat{R\hat{A}D} = 132^\circ$ ขนาดของมุมที่กำหนดให้ข้างต้น เป็นมุมชนิดใด (ค 2.2 ป.4/1)

1. มุมแหลม
2. มุมป้าน
3. ฉาก
4. มุมกลับ

8) $m\widehat{R\hat{A}D} = 32^\circ$ ขนาดของมุมที่กำหนดให้ข้างต้น เป็นมุมชนิดใด (ค 2.2 ป.4/1)

1. มุมแหลม
2. มุมป้าน
3. ฉาก
4. มุมกลับ

9) $m\widehat{R\hat{A}D} = 90^\circ$ ขนาดของมุมที่กำหนดให้ข้างต้น เป็นมุมชนิดใด (ค 2.2 ป.4/1)

1. มุมแหลม
2. มุมป้าน
3. ฉาก
4. มุมกลับ

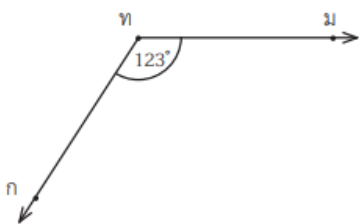
10) $m\widehat{R\hat{A}D} = 180^\circ$ ขนาดของมุมที่กำหนดให้ข้างต้น เป็นมุมชนิดใด (ค 2.2 ป.4/1)

1. มุมศูนย์
2. มุมป้าน
3. ตรง
4. มุมกลับ

ตอนที่ 2 ข้อสอบปฏิบัติ (ข้อละ 2 คะแนน) (ค 2.1 ป.4/2)

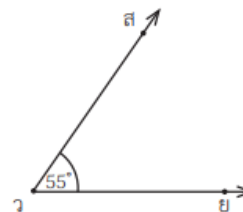
คำสั่ง : ให้นักเรียนใช้อุปกรณ์เรขาคณิตสร้างมุมตามที่กำหนดให้

1) กทม มีขนาด 123°



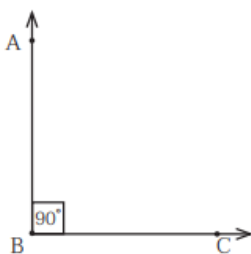
2 คะแนน

2) สวีย มีขนาด 55°



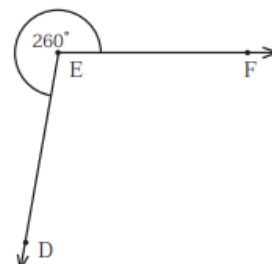
2 คะแนน

3) $\widehat{A\hat{B}C}$ มีขนาด 90°



1 คะแนน

4) $\widehat{D\hat{E}F}$ มีขนาด 260°



2 คะแนน