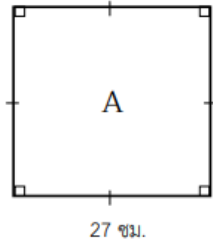


เฉลย แบบทดสอบหลังเรียน วิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง รูปสี่เหลี่ยมมุมฉาก
 ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษา 2567

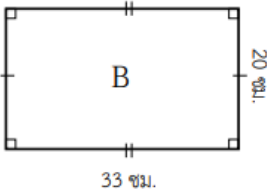
ตอนที่ 1 จงเลือกคำตอบที่ถูกต้องเพียงคำตอบเดียว (ข้อละ 1 คะแนน)

1) รูปสี่เหลี่ยม A มีเส้นรอบรูปยาวเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



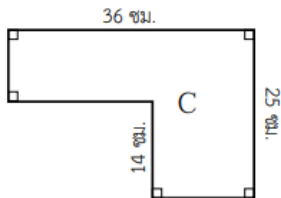
- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 100 เซนติเมตร | 2. 300 เซนติเมตร |
| 3. 208 เซนติเมตร | 4. 108 เซนติเมตร |

2) รูปสี่เหลี่ยม B มีเส้นรอบรูปยาวเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



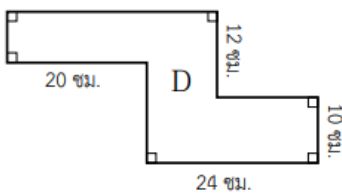
- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 98 เซนติเมตร | 2. 100 เซนติเมตร |
| 3. 106 เซนติเมตร | 4. 200 เซนติเมตร |

3) รูปสี่เหลี่ยม C มีเส้นรอบรูปยาวเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 122 เซนติเมตร | 2. 152 เซนติเมตร |
| 3. 200 เซนติเมตร | 4. 222 เซนติเมตร |

4) รูปสี่เหลี่ยม D มีเส้นรอบรูปยาวเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



- | | |
|------------------|------------------|
| 1. 122 เซนติเมตร | 2. 132 เซนติเมตร |
| 3. 142 เซนติเมตร | 4. 152 เซนติเมตร |

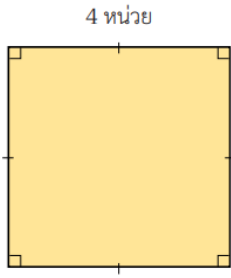
5) ถ้าเพิ่มความยาวทั้ง 4 ด้านของรูป A ด้านละ 2 เซนติเมตร และจะมีเส้นรอบรูปยาวเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)

- | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 1. 116 เซนติเมตร | 2. 126 เซนติเมตร | 3. 136 เซนติเมตร | 4. 156 เซนติเมตร |
|------------------|------------------|------------------|------------------|

6) กำหนดให้ □ABCD เป็นรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส และ □EFGH เป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ที่มีความยาวรอบรูปเท่ากัน ถ้า □EFGH กว้าง 6 เซนติเมตร ยาว 12 เซนติเมตร □ABCD จะมีความยาวด้านเป็นเท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)

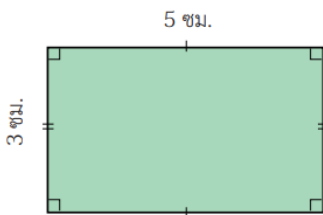
- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 1. 7 เซนติเมตร | 2. 8 เซนติเมตร | 3. 9 เซนติเมตร | 4. 11 เซนติเมตร |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|

7) รูปสี่เหลี่ยมที่กำหนดให้ มีพื้นที่เท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



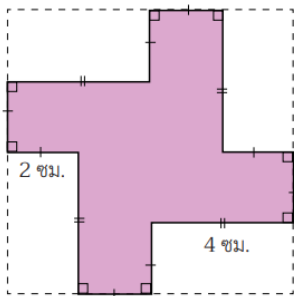
- 1. 15 ตารางหน่วย
- 2. 16 ตารางหน่วย
- 3. 19 ตารางหน่วย
- 4. 20 ตารางหน่วย

8) รูปสี่เหลี่ยมที่กำหนดให้ มีพื้นที่เท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



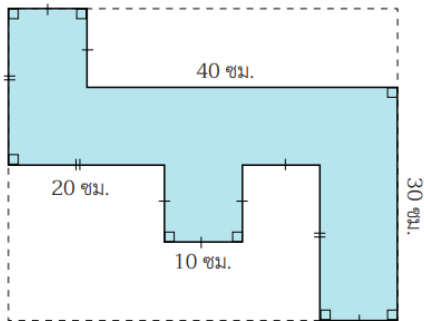
- 1. 15 ตารางเซนติเมตร
- 2. 16 ตารางเซนติเมตร
- 3. 19 ตารางเซนติเมตร
- 4. 20 ตารางเซนติเมตร

9) รูปสี่เหลี่ยมที่กำหนดให้ มีพื้นที่เท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



- 1. 30 ตารางเซนติเมตร
- 2. 42 ตารางเซนติเมตร
- 3. 40 ตารางเซนติเมตร
- 4. 32 ตารางเซนติเมตร

10) รูปสี่เหลี่ยมที่กำหนดให้ มีพื้นที่เท่าใด (ค 2.2 ป.4/3)



- 1. 900 ตารางเซนติเมตร
- 2. 800 ตารางเซนติเมตร
- 3. 700 ตารางเซนติเมตร
- 4. 600 ตารางเซนติเมตร