

แบบฝึกหัด 5.23

แสดงวิธีทำ

1. สนามแห่งหนึ่งเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า กว้าง 15 เมตร ยาว 20 เมตร วัดความยาวโดยรอบสนามนี้ยาวเท่าใด

วิธีทำ



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

୧୮

2. กรอบรูปเป็นรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส ยาวด้านละ 32 เซนติเมตร ถ้าแม่ต้องการตกแต่งกรอบรูปโดยติดริบบินทาบไปตามขอบของกรอบรูป แม่ต้องใช้ริบบินยาวอย่างน้อยเท่าใด

วิธีทำ



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

3. แปลงผักเป็นรูปสี่เหลี่ยมจัตุรัส มีความยาวรอบแปลงผัก 3 เมตร 40 เซนติเมตร
แปลงผักนี้ยาวด้านละเท่าใด

วิธีทำ.....



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)

୧୯

4. บานหน้าต่างเป็นรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้า ยาว 110 เซนติเมตร วัดความยาวโดยรอบหน้าต่างได้ 4 เมตร 10 เซนติเมตร บานหน้าต่างกว้างเท่าใด

วิธีทำ.....



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.)