



แบบฝึกหัด 5.28

แสดงวิธีคิด

1. ที่ดินแปลงหนึ่งเป็นรูปสี่เหลี่ยมด้านขนาน ด้านที่ขนานกันคู่ห่างยา 8.2 วา และมีระยะห่างกัน 5.6 วา ที่ดินแปลงนี้มีพื้นที่กี่ตารางวา
-
.....
.....
.....
.....

2. พอทำป้อเลี้ยงปลาสวยงามรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน ยาวด้านละ 2.4 เมตร โดยด้านที่ขนานกันห่างกัน 1.6 เมตร พื้นที่ของป้อเลี้ยงปลาสวยงามมีกี่ตารางเมตร
-
.....
.....
.....
.....

3. พรอมผืนหนึ่งเป็นรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน มีความยาวด้านละ 80 เซนติเมตร ด้านที่ขนานกันห่างกัน 60 เซนติเมตร พรอมผืนนี้มีพื้นที่กี่ตารางเซนติเมตร
-
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

4. สำนักงานแห่งหนึ่งต้องการปูห้องเทียมให้เป็นรูปสี่เหลี่ยมขนมเปียกปูน ยาวด้านละ 254 เซนติเมตร ด้านคู่ที่ขนานกันห่างกัน 85 เซนติเมตร จะต้องใช้ห้องเทียมคิดเป็นพื้นที่กี่ตารางเมตร
-
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....