

แก้ไขเฉลยระดับประถมศึกษา

ตอนที่ 2 ข้อที่ 3

เฉลยเดิม

3. เฉลย 207

วิธีคิด พื้นที่ห้องเรียน เท่ากับ $3.56 \times 5.24 = 18.6544$ ตารางเมตร

พื้นที่กระเบื้อง 1 แผ่น เท่ากับ $0.3 \times 0.3 = 0.09$ ตารางเมตร

จะต้องใช้กระเบื้องปูพื้นที่ห้อง $\frac{18.6544}{0.09} \approx 206.2711$ แผ่น

ดังนั้นจะต้องใช้กระเบื้องอย่างน้อยที่สุด 207 แผ่น

แก้ไขเป็น

3. เฉลย 208

วิธีคิด พื้นที่ห้องเรียน เท่ากับ $3.56 \times 5.24 = 18.6544$ ตารางเมตร

พื้นที่กระเบื้อง 1 แผ่น เท่ากับ $0.3 \times 0.3 = 0.09$ ตารางเมตร

จะต้องใช้กระเบื้องปูพื้นที่ห้อง $\frac{18.6544}{0.09} \approx 207.2711$ แผ่น

ดังนั้นจะต้องใช้กระเบื้องอย่างน้อยที่สุด 208 แผ่น