

4. รูปสามเหลี่ยม ABC มี  $AB = 6$  หน่วย และ  $AB : (AB+BC) = 2:5$   
เส้นตรง BD แบ่งครึ่งมุม ABC และ M เป็นจุดกึ่งกลางของ BD ถ้าพื้นที่ของรูป  
สามเหลี่ยม ABC เป็น 30 ตารางหน่วย แล้วพื้นที่รูปสามเหลี่ยม ABM เท่ากับ  
กี่ตารางหน่วย

