

กำหนดให้ $P(x)$ เป็นพหุนามดีกรี 4 และสัมประสิทธิ์ของเลขชี้กำลังสูงสุดเป็น 1 โดยที่ $P(-1) = P(2) = P(3) = 5$ และ $P(x)$ หารด้วย $x - 5$ เหลือเศษ 41 จงหาค่าของ $6(P(9) - 2017)$

