

แบบฝึกหัด 5 : การแยกตัวประกอบของพหุนามดีกรีสอง

หน่วยการเรียนรู้ที่ 5 เรื่อง การแยกตัวประกอบของพหุนามดีกรีสอง

แผนการจัดการเรียนรู้ที่ 7 เรื่อง การแยกตัวประกอบของพหุนามดีกรีสอง (1)

รายวิชา คณิตศาสตร์ รหัสวิชา ค22102 ภาคเรียนที่ 2 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

คำชี้แจง ให้นักเรียนแยกตัวประกอบของพหุนามดีกรีสองในแต่ละข้อต่อไปนี้

1. $x^2 + 6x - 91$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ

2. $x^2 - 10,000$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ

3. $x^2 + 6x + 9$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ

4. $9x^2 - 6x + 1$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ

5. $100x^2 - 100$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ.....

6. $12x^2 - 26x - 10$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ.....

7. $49x^2 - 42x + 9$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ.....

8. $10x^2 - 70x + 60$

วิธีทำ.....
.....
.....

ตอบ.....