

แบบฝึกหัด 1.3

การแยกตัวประกอบของพหุนามโดยใช้สมบัติการแจกแจง
พหุนามที่มีทั้งค่าคงตัวและตัวแปรเป็นตัวประกอบร่วม

จงแยกตัวประกอบของพหุนามในแต่ละข้อต่อไปนี้

1. $5y^2 - 20y$

วิธีทำ.....
.....
.....

2. $12xz - 16z$

วิธีทำ.....
.....
.....

3. $15x^2y + 5x$

วิธีทำ.....
.....
.....

4. $21x^3y^2 + 28x^2y^3$

วิธีทำ.....
.....
.....

5. $24xz^2 + 27x^2z^3 - 9x^3z^4$

วิธีทำ.....
.....
.....

