

**เฉลย**ใบงานที่ 1.1 เรื่อง เอกนาม  
หน่วยที่ 6 แผนการจัดการเรียนรู้ที่ 1 เรื่อง เอกนาม  
รายวิชาคณิตศาสตร์ 3 รหัสวิชา ค22101 ภาคเรียนที่ 1 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2

ชื่อ-นามสกุล ..... ชั้น ..... เลขที่ .....

**จุดประสงค์การเรียนรู้**

1. บอกได้ว่านิพจน์ใดเป็นเอกนาม
2. บอกสัมประสิทธิ์ตัวแปรและดีกรีของเอกนามได้

**คำชี้แจง** ให้นักเรียนทำเครื่องหมาย ✓ หน้านิพจน์ที่เป็นเอกนามและเครื่องหมาย ✗ หน้านิพจน์ที่ไม่เป็นเอกนาม

- ✓ 1)  $5^{-2}a^4$
- ✗ 2)  $3(a + b)$
- ✓ 3)  $17x^4y$
- ✓ 4)  $3^3xy^2z$
- ✓ 5)  $11pr$
- ✗ 6)  $13x^{-4}$
- ✗ 7)  $\frac{0.5}{abc}$
- ✗ 8)  $5 - 4x$
- ✓ 9)  $7$
- ✓ 10)  $-\frac{5}{2}x$

คะแนนที่ได้

10