

## ใบงานที่ 1.2 เรื่อง เอกนาม



จุดประสงค์  
คำชี้แจง

1. บอกได้ว่านิพจน์ใดเป็นเอกนามและ 2. บอกสัมประสิทธิ์ตัวแปรและดีกรีของเอกนามได้  
ให้นักเรียนเติมคำตอบลงในช่องว่างต่อไปนี้ให้ถูกต้อง (ข้อละ 1 คะแนน)

ข้อ	เอกนาม	สัมประสิทธิ์	ผลบวกของเลขชี้กำลังของตัวแปรแต่ละตัว	ดีกรี
1	6			
2	-14			
3	$3xy^4$			
4	$-4y^2x$			
5	$\frac{3xz}{2}$			
6	$-\frac{1}{6}xy$			
7	0.354			
8	$4^2xy^3z$			
9	$-x^2y$			
10	9abc			

คะแนนที่ได้

---

 10