



## แบบฝึกทักษะที่ 1.1 เรื่อง เอกนาม

คำชี้แจง : ให้นักเรียนบอกว่านิพจน์ที่กำหนดให้ต่อไปนี้เป็นเอกนามหรือไม่ ถ้าเป็นเอกนามให้บอกสัมประสิทธิ์ ตัวแปร และดีกรีของเอกนามนั้นด้วย (ถ้าไม่มีให้ใส่ เครื่องหมาย - )

นิพจน์	เป็น/ไม่เป็นเอกนาม	สัมประสิทธิ์	ตัวแปร	ดีกรี
1. $3x^2y^4$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. $3x+y$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. $7a^3b^6$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. $10x$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5. $12x^{-3}y^7$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6. $6.2m^3$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7. $15a^6b^2c^{-3}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
8. $\frac{2}{5}x^2$	<input type="text"/>	<input type="text"/> <hr/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
9. $-5y$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
10. $x$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
11. $\frac{1}{3}p^4r^3$	<input type="text"/>	<input type="text"/> <hr/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
12. $\frac{7}{x}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
13. $\frac{2x^3}{y^{-4}}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
14. $\frac{6m^2n^3}{p^4}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
15. $-2x^4y^5z^2$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ชื่อ - สกุล \_\_\_\_\_ ชั้น \_\_\_\_\_ เลขที่ \_\_\_\_\_ คะแนนที่ได้ \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_