

ชื่อ ชั้น เลขที่

ใบงานที่ 1.1 เรื่อง เอกนาม



จุดประสงค์ 1. บอกได้ว่านิพจน์ใดเป็นเอกนามและ 2. บอกสัมประสิทธิ์ตัวแปรและดีกรีของเอกนามได้

คำชี้แจง ให้นักเรียนทำเครื่องหมาย ✓ หน้านิพจน์ที่เป็นเอกนาม และเครื่องหมาย ✗ 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