

ชื่อ - สกุล ชั้น เลขที่.....

ใบกิจกรรม “सानผีนฉั่นอยากมีคู่”



คำชี้แจง ให้นักเรียนตอบคำถามในแต่ละตอนให้ถูกต้อง

ตอนที่ 1 คนโสดโปรโมทตัวเองหน่อย (สร้างสมการเอกนามแทนการโปรโมทตัวเอง)

ให้นักเรียนสร้างสมการเอกนามที่น่าบวกหรือลบกันก็เอกนามก็ได้ ให้ได้คำตอบตรงกับที่โจทย์กำหนดให้



EX. คำตอบที่กำหนดให้คือ $6x$
สมการที่สร้างคือ $8x - 2x = 6x$

Let's start!

1.1 คำตอบที่กำหนดให้คือ $3x$

สมการที่สร้าง คือ

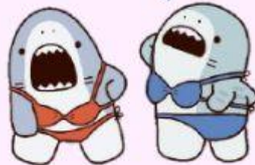
1.2 คำตอบที่กำหนดให้คือ $-5x$

สมการที่สร้าง คือ

1.3 คำตอบที่กำหนดให้คือ $10xy$

สมการที่สร้าง คือ

โปรโมทตัวเองหน่อย ><



ตอนที่ 2 สานฝันฉันต้องได้คู่ (ถ้าเอกนามได้ดำเนินการกัน ก็เหมือนการได้เจอกับคู่ตัวเอง)

ให้นักเรียนเลือกเอกนามที่กำหนดให้ก็เอกนามก็ได้มาดำเนินการกัน และคำตอบที่ได้จะต้องเป็นคำตอบที่อยู่ในเอกนามทั้ง 8 เอกนาม โดยนักเรียนจะต้องหาให้ได้อย่างน้อย 3 สมการ ดังนี้



EX. เอกนามที่กำหนดให้ คือ $9x, 8x, 20y, -3y, -7x, 8y, 10x, 15y$

สมการที่สร้าง คือ

$$8x - 7x + 9x = 10x$$

$$-3y + 8y + 15y = 20y$$

$$20y - 15y = 8y - 3y$$

Let's start!



เอกนามที่กำหนดให้ คือ

$2x$ $5x$ $10y$ $-4y$

$4x$ $6y$ $7x$ $12y$



สมการที่ฉันสร้างได้ คือ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

