



กิจกรรม วิเคราะห์คณิตวันละนิดจิตแจ่มใส

คำชี้แจง : ให้นักเรียนลากกล่องข้อความด้านล่างใส่ในช่องว่างที่กำหนดให้ ให้ตรงกับตัวแปร ประโยคสมการ และกราฟแสดงคำตอบของแต่ละโจทย์ปัญหาให้ถูกต้อง

โจทย์ปัญหา	ตัวแปร	ประโยคสมการ	กราฟแสดงคำตอบ
สโมสรฟุตบอลแห่งหนึ่ง ขายตั๋วเข้าชมการแข่งขัน ราคาในการผลิตตั๋ว 150 บาท พวกเขาต้องการกำไรในการขายตั๋วอย่างน้อย 2500 บาท พวกเขาต้องขายตั๋วได้เงินกี่บาทจึงจะบรรลุตามเป้าหมาย ?			
ชาวนาต้องการสร้างเล้าไก่ โดยให้มีพื้นที่ขั้นต่ำ 300 ตารางฟุต กำหนดให้เล้าไก่มีความยาว 12 ฟุต ดังนั้นความกว้างของเล้าไก่ควรมีขนาดเท่าไร ?		$12x \leq 300$	
TOT คิดค่าบริการการโทร 30 สตางค์ต่อ นาที ผู้ใช้บริการสามารถโทรคุยได้กี่นาที ด้วยจำนวนเงิน 21 บาท			
แดนนี่ต้องการซื้อของขวัญให้กับเพื่อน 5 คน เขาต้องการจ่ายเงินไม่ถึง 175 บาท โดยเฉลี่ยแล้วเขาต้องจ่ายเงินซื้อของขวัญสำหรับเพื่อนแต่ละคน	จำนวนเงินต่อคน		

$$x - 150 \geq 2500$$

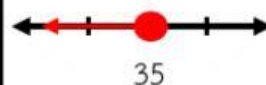
$$0.30x \leq 21$$

จำนวนนาที

$$x - 150 > 2500$$

จำนวนเงิน

ความกว้างของเล้าไก่



จำนวนตัว

$$0.30x \geq 21$$

$$5x < 175$$

