



ใบงาน
เรื่อง ความสัมพันธ์เชิง



คำชี้แจง ให้นักเรียนเติมคำตอบลงในตารางให้สมบูรณ์

สมการเชิงเส้นสองตัวแปร	$Ax + By + C = 0$	$y = ax + b$	ความชันและระยะตัดแกน Y
$3x + y = 0$			ความชัน = ระยะตัดแกน Y =
$21x - 7y = 14$			ความชัน = ระยะตัดแกน Y =
$x - y - 24 = 0$			ความชัน = ระยะตัดแกน Y =
$2(x - 3) = y$			ความชัน = ระยะตัดแกน Y =
$4x - 2y = 3x - 3y + 11$			ความชัน = ระยะตัดแกน Y =



สมการที่อยู่ในรูป $y = ax + b$
จะได้ว่า a คือความชัน b คือระยะตัดแกน Y