



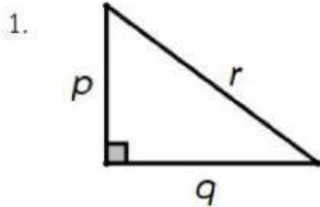
ใบงานที่ 1

เรื่อง การเขียนแสดงความสัมพันธ์ระหว่างความยาวของ
ด้านทั้งสามของรูปสามเหลี่ยมมุมฉาก

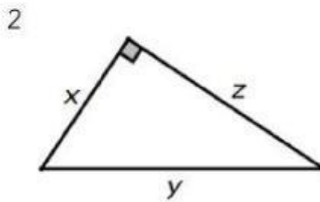
ชื่อ..... ชั้น ม.2/..... เลขที่.....



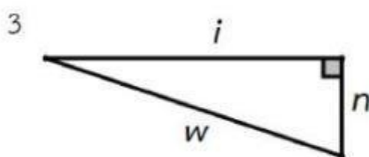
คำชี้แจง: จงเขียนแสดงความสัมพันธ์ระหว่างความยาวของด้านทั้งสามของรูปสามเหลี่ยมมุมฉากที่กำหนดให้



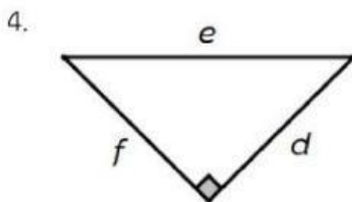
$$\boxed{}^2 = \boxed{}^2 + \boxed{}^2$$



$$\boxed{}^2 = \boxed{}^2 + \boxed{}^2$$



$$\boxed{}^2 = \boxed{}^2 + \boxed{}^2$$



$$\boxed{}^2 = \boxed{}^2 + \boxed{}^2$$