

ใบงานที่ 1.4

คำสั่ง

จงแก้ระบบสมการโดยวิธีแทนค่า

1. $x + y = 8$, $x - y = 12$

$$2. \quad x + y = -3 \quad , \quad 5y + 5x = -15$$

3. $2x - 2y = 4$, $x - y = 5$

$$4. \quad x - y = 0, \quad y = -2$$

5. $3x - y = 17$

$x + 2y = 8$

$$b) \quad 3x = 9 - 2y$$

$$x + y = 3$$

7.

$$2x - y = -4$$

$$4x = 7 + 2y$$