

แบบฝึกหัด 2.16

ระบายนี้อธิบายลักษณะที่สอดคล้องกับโจทย์ปัญหา
เขียนแสดงวิธีทำและคำตอบในช่องว่าง

ตัวอย่าง

ลุงนำเงินที่มีอยู่ซื้อเครื่องตัดหญ้า 6,520 บาท ยังเหลือเงินอยู่ 3,480 บาท
ก่อนซื้อเครื่องตัดหญ้า ลุงมีเงินอยู่เท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์

$\square - 6,520 = 3,480$	$\square + 6,520 = 3,480$
---------------------------	---------------------------

หาคำตอบโดยใช้ความสัมพันธ์ของการบวกและการลบ

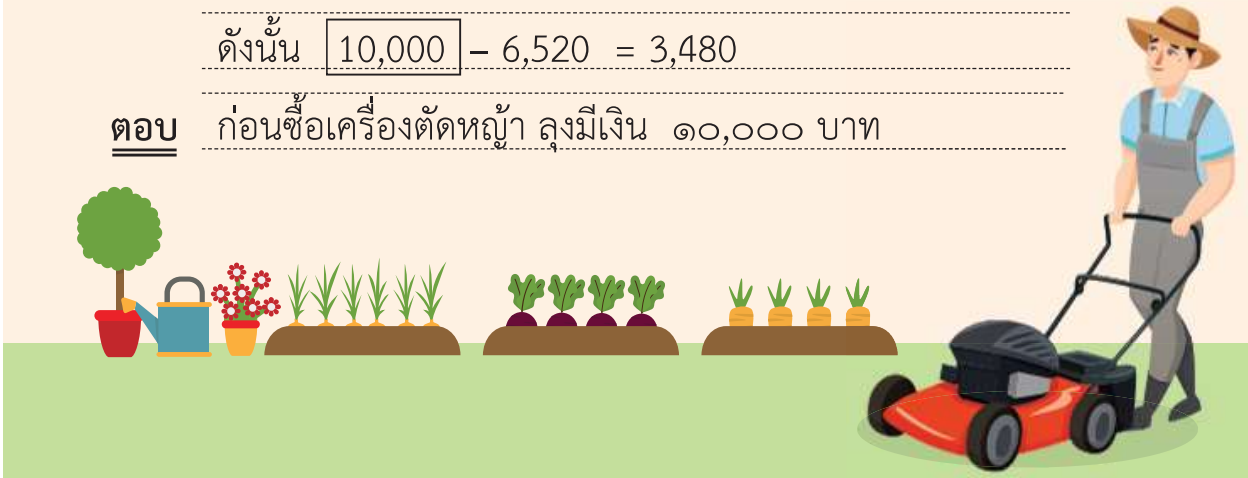
จะได้ $3,480 + 6,520 = \square$

วิธีทำ

ลุงนำเงินที่มีอยู่ไปซื้อเครื่องตัดหญ้า	6 5 2 0	บาท	
ยังเหลือเงิน	3 4 8 0	บาท	+
ก่อนซื้อเครื่องตัดหญ้า ลุงมีเงิน	1 0 0 0 0	บาท	

ดังนั้น $10,000 - 6,520 = 3,480$

ตอบ ก่อนซื้อเครื่องตัดหญ้า ลุงมีเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท



- 1 ลูกค้าต้องการซื้อทุเรียน 6,500 กิโลกรัม ชาวสวนเก็บทุเรียนได้ 5,250 กิโลกรัม ชาวสวนต้องเก็บทุเรียนเพิ่มอีกเท่าไร จึงจะเพียงพอสำหรับขายให้ลูกค้า
ประโยคสัญลักษณ์

$$6,500 + \square = 5,250$$

$$5,250 + \square = 6,500$$

หาคำตอบโดยใช้ความสัมพันธ์ของการบวกและการลบ

จะได้

วิธีทำ

ตอบ



- ๒ พ่อได้รับเงินเดือน เดือนละ 34,000 บาท แม่ได้รับเงินเดือน เดือนละ 28,900 บาท พ่อกับแม่ได้รับเงินเดือนรวมกันเดือนละเท่าไร
 ประโยคสัญลักษณ์

$34,000 - 28,900 = \square$	$34,000 + 28,900 = \square$
-----------------------------	-----------------------------

วิธีทำ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ตอบ

.....



- 3 ชาวสวนเก็บมังคุดได้ 17,140 กิโลกรัม ขายไปแล้วเหลือมังคุด 1,089 กิโลกรัม
ชาวสวนขายมังคุดไปกี่กิโลกรัม

ประโยคสัญลักษณ์

$$17,140 - \square = 1,089$$

$$\square - 17,140 = 1,089$$

หาคำตอบโดยใช้ความสัมพันธ์ของการบวกและการลบ

จะได้

วิธีทำ

ตอบ

