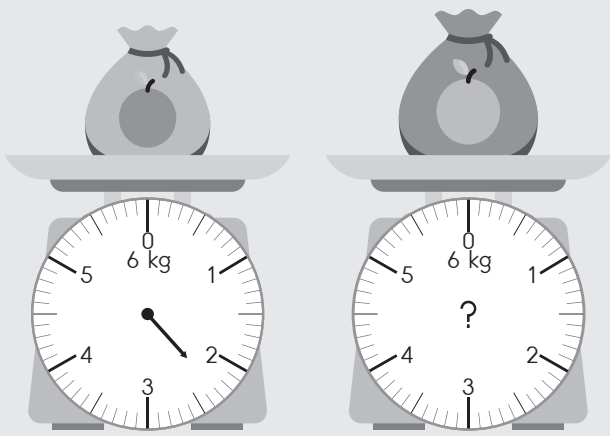


# 11.3 โจทย์ปัญหาการชั่ง

แสดงวิธีทำและหาคำตอบให้ถูกต้อง

## ตัวอย่าง

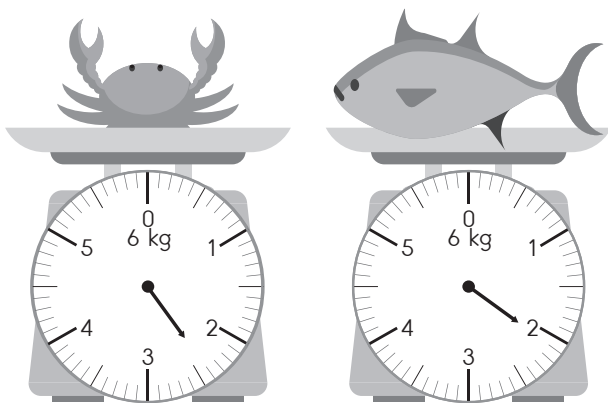
ถุงใบแรกมีส้มหนัก 2 กิโลกรัม 3 ชีด ถุงใบที่ 2 มีส้มมากกว่าถุงแรกอยู่ 1 กิโลกรัม 5 ชีด ถุงใบที่สองมีส้มเท่าไร



กิโลกรัม	ชีด
2	3
+	
1	5
3	8

ตอบ 3 กิโลกรัม 8 ชีด

(1) ปูหนัก 2 กิโลกรัม 4 ชีด ปลาหนัก 2 กิโลกรัม 1 ชีด ปลาและปูหนักรวมกันเท่าไร

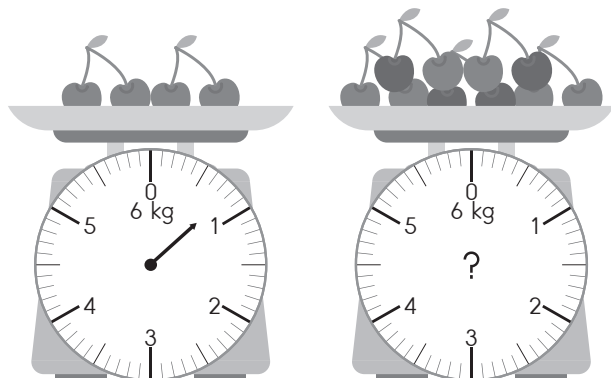


กิโลกรัม	ชีด

ตอบ \_\_\_\_\_



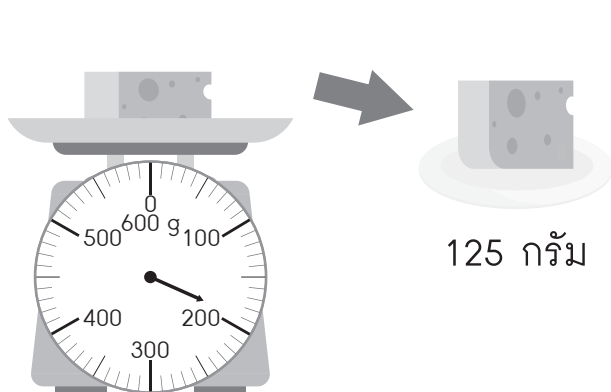
(2) พี่มีเซอริ์หนัก 8 จีค น้องมีมากกว่าพี่ 4 เท่า น้องมีเซอริ์หนักเท่าไร



กระดาษทด

ตอบ \_\_\_\_\_

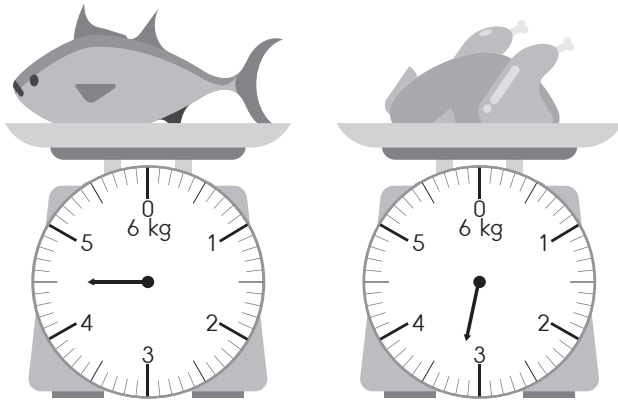
(3) หน้อยมีชีสหนัก 190 กรัม ตัดออกไป 125 กรัม เหลือชีสหนักเท่าไร



กระดาษทด

ตอบ \_\_\_\_\_

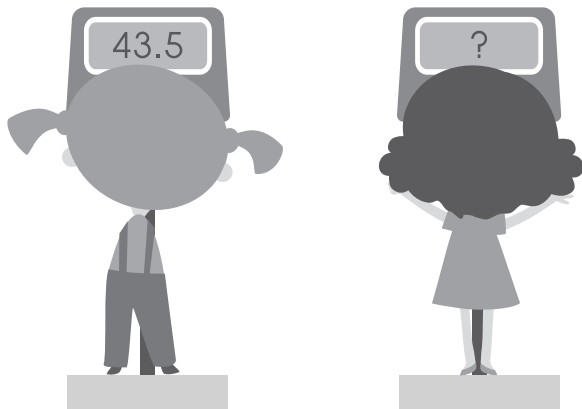
- (4) กุ้งซื้อปลา 4 กิโลกรัม 5 ชีด ไก่ซื้อปลา 3 กิโลกรัม 2 ชีด  
 กุ้งซื้อปลามากกว่าไก่เท่าไร



กิโลกรัม	ชีด

ตอบ \_\_\_\_\_

- (5) หนูนิดหนัก 43 กิโลกรัม 5 ชีด ใหม่หนักกว่าหนูนิด 5 กิโลกรัม 4 ชีด  
 ใหม่หนักเท่าไร



กิโลกรัม	ชีด

ตอบ \_\_\_\_\_



(2) ขวคโใบแรกมีน้ำฝั้ง 257 กรัม ขวคโใบที่สองมีมากกว่า 147 กรัม  
ขวคโใบที่สองมีน้ำฝั้งหนักเท่าไร

กระดาษทค

ประโยคสัญลักษณ์\_\_\_\_\_

คอบ\_\_\_\_\_

(3) น้ำมีเกลือ 564 กรัม ใช้ไป 136 กรัม น้ำเหลือเกลือหนักเท่าไร

กระดาษทค

ประโยคสัญลักษณ์\_\_\_\_\_

คอบ\_\_\_\_\_



(4) นมหนึ่งขวดใช้เนย 4 กรัม ถ้าต้องการนม 3 ขวด จะต้องใช้เนยหนักเท่าไร

กระดาษทด

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

ตอบ \_\_\_\_\_

(5) วิภาามีมะม่วง 54 กิโลกรัม แบ่งใส่ถุง 6 ถุง เท่า ๆ กัน มะม่วงแต่ละถุงหนักเท่าไร

กระดาษทด

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

ตอบ \_\_\_\_\_

## เขียนประโยคสัญลักษณ์ แสดงวิธีทำ และหาคำตอบให้ถูกต้อง

### ตัวอย่าง

แม่มีน้ำตาลหนัก 320 กรัม ซื้อมาเพิ่มอีก 132 กรัม แม่มีน้ำตาลทั้งหมดเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์  $320 + 132 = \square$

แม่มีน้ำตาลหนัก	3	2	0	กรัม
			+	
ซื้อมาเพิ่มอีก	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>2</u>	กรัม
แม่มีน้ำตาลทั้งหมด	<u><u>4</u></u>	<u><u>5</u></u>	<u><u>2</u></u>	กรัม

ตอบ 452 กรัม

(1) หมูหนัก 105 กิโลกรัม วัวหนักกว่าหมู 84 กิโลกรัม วัวหนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

หมูหนัก		กิโลกรัม
วัวหนักกว่าหมู	_____	กิโลกรัม
วัวหนัก	<u><u>          </u></u>	กิโลกรัม

ตอบ \_\_\_\_\_



- (2) ปราณีใช้มะพร้าวทำขนมไป 447 กรัม แล้วยังเหลืออยู่ 184 กรัม  
เดิมปราณีมีมะพร้าวหนักเท่าไร

**ประโยคสัญลักษณ์** \_\_\_\_\_

ปราณีใช้มะพร้าวทำขนมไป กรัม

แล้วยังเหลืออยู่อีก \_\_\_\_\_ กรัม

เดิมปราณีมีมะพร้าวหนัก ===== กรัม

**ตอบ** \_\_\_\_\_

- (3) ชาวประมงจับกุ้งได้ 154 กิโลกรัม จับกุ้งได้มากกว่าปลาหมึก 14 กิโลกรัม  
ชาวประมงจับปลาหมึกได้เท่าไร

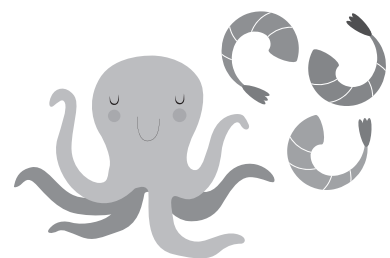
**ประโยคสัญลักษณ์** \_\_\_\_\_

ชาวประมงจับกุ้งได้ กิโลกรัม

จับกุ้งได้มากกว่าปลาหมึก \_\_\_\_\_ กิโลกรัม

ชาวประมงจับปลาหมึกได้ ===== กิโลกรัม

**ตอบ** \_\_\_\_\_





- (4) วันแรกชาวเขาเก็บแครอทได้ 9 กิโลกรัม วันที่สองเก็บได้ 7 เท่าของวันแรก  
วันที่สองเก็บแครอทได้เท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

วันแรกชาวเขาเก็บแครอทได้	_____	กิโลกรัม
วันที่สองเก็บได้	_____	เท่าของวันแรก
วันที่สองเก็บแครอทได้	=====	กิโลกรัม

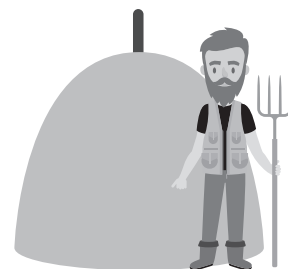
ตอบ \_\_\_\_\_

- (5) ชวานาเกี่ยวข้าวได้ 27 กิโลกรัม แบ่งเก็บเป็น 3 กอง เท่า ๆ กัน  
แต่ละกองหนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

ชวานาเกี่ยวข้าวได้	_____	กิโลกรัม
แบ่งเก็บเป็น	_____	กอง
แต่ละกองหนัก	=====	กิโลกรัม

ตอบ \_\_\_\_\_





(6) แม่ค้ามีส้ม 128 กก. รับมาเพิ่มอีก 148 กก. แม่ค้ามีส้มทั้งหมดเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_

(7) มะม่วงตะกั่วที่หนึ่งหนัก 248 กก. ตะกั่วที่สองหนักมากกว่า 127 กก.  
มะม่วงตะกั่วที่สองหนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_

(8) แอปเปิลหนึ่งผลหนัก 5 จีค แอปเปิล 8 ผล หนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_

(9) หนูคีมี่ชีส 520 กรัม หนูพุกมีน้อยกว่า 130 กรัม หนูพุกมีชีสหนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_





(10) มีผักกาด 2 กิโลกรัม ซื้อมาเพิ่มอีก 6 เท่า แล้วแบ่งใส่ถุง 4 ถุง เท่า ๆ กัน  
ผักกาดแต่ละถุงหนักเท่าไร

**ขั้นที่ 1** มีผักกาดทั้งหมดเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_

**ขั้นที่ 2** ผักกาดแต่ละถุงหนักเท่าไร

ประโยคสัญลักษณ์ \_\_\_\_\_

---

---

---

ตอบ \_\_\_\_\_