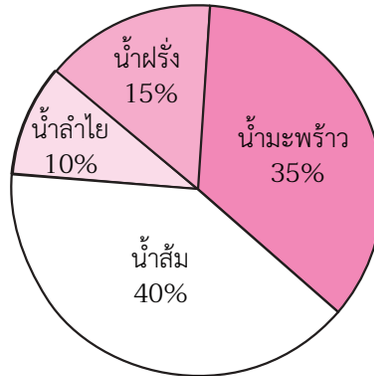


เฉลย

แบบฝึกหัด 9.6

1. จากแผนภูมิรูปวงกลมที่กำหนดให้ ตอบคำถามต่อไปนี้

รายได้จากการขายน้ำผลไม้ชนิดต่าง ของร้านค้าแห่งหนึ่งในเดือนธันวาคม



- 1) ร้านค้าขายน้ำผลไม้ชนิดใดบ้าง

ตอบ น้ำส้ม น้ำลำไย น้ำฝรั่ง และน้ำมะพร้าว

- 2) น้ำผลไม้ชนิดใดที่ขายได้มากที่สุด และขายได้กี่เปอร์เซ็นต์

ตอบ น้ำส้มขายได้มากที่สุด ขายได้ 40%

- 3) น้ำผลไม้สองชนิดใดที่ขายได้ปริมาณแตกต่างกันมากที่สุด

ตอบ น้ำส้มกับน้ำลำไย

- 4) น้ำผลไม้ชนิดใดที่ขายได้น้อยที่สุด และขายได้กี่เปอร์เซ็นต์

ตอบ น้ำลำไยขายได้น้อยที่สุด ขายได้ 10%

- 5) ถ้าเดือนนี้ขายน้ำผลไม้ได้ 28,000 บาท อยากทราบว่า ขายน้ำผลไม้แต่ละชนิดได้เงินกี่บาท

ตอบ ขายน้ำส้มได้เงิน $\frac{40}{100} \times 28,000 = 11,200$ บาท

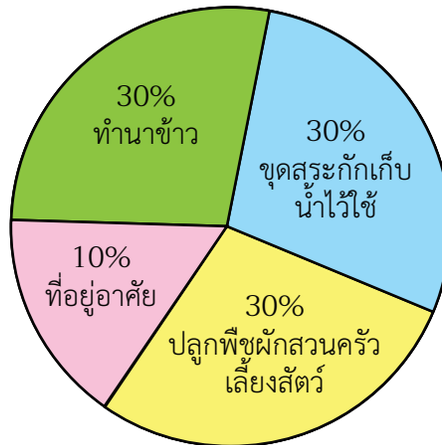
..... ขายน้ำมะพร้าวได้เงิน $\frac{35}{100} \times 28,000 = 9,800$ บาท

..... ขายน้ำฝรั่งได้เงิน $\frac{15}{100} \times 28,000 = 4,200$ บาท

..... ขายน้ำลำไยได้เงิน $\frac{10}{100} \times 28,000 = 2,800$ บาท



2. การจัดการพื้นที่ของเกษตรกรคนหนึ่งตามแนวพระราชดำรินที่ดินทั้งหมด 2,400 ตารางวา ดังนี้



- 1) เกษตรกรใช้พื้นที่ขุดสระน้ำไว้ใช้กี่เปอร์เซ็นต์

ตอบ 30%

- 2) เกษตรกรใช้พื้นที่ทำนาที่ตารางวา

ตอบ $\frac{30}{100} \times 2,400 = 720$ ตารางวา

- 3) เกษตรกรใช้พื้นที่ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงสัตว์และทำนาทั้งหมดกี่ตารางวา

ตอบ ปลูกผักสวนครัว เลี้ยงสัตว์ $\frac{30}{100} \times 2,400 = 720$ ตารางวา

ทำนา $\frac{30}{100} \times 2,400 = 720$ ตารางวา

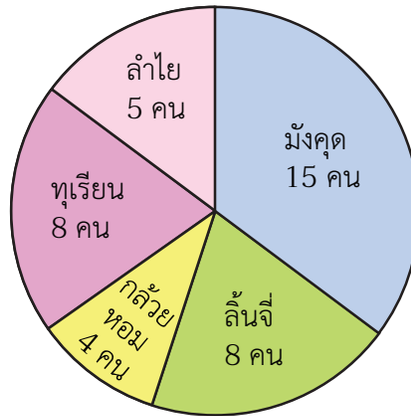
ดังนั้นใช้พื้นที่ $720 + 720 = 1,440$ ตารางวา

- 4) เกษตรกรใช้พื้นที่สร้างที่อยู่อาศัยกี่ตารางวา

ตอบ $\frac{10}{100} \times 2,400 = 240$ ตารางวา



3. จำนวนนักท่องเที่ยวที่ชอบกินผลไม้ไทยชนิดต่างๆ



1) ผลไม้ไทยที่นักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ชอบรับประทาน มีอะไรบ้าง

ตอบ มังคุด ลิ้นจี่ กัลล้วยหอม ทุเรียน และลำไย

2) จำนวนนักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ที่ชอบรับประทานทุเรียนมีกี่คน

ตอบ 8 คน

3) ผลไม้ชนิดใดที่นักท่องเที่ยวกลุ่มนี้ชอบรับประทานมากกว่า ระหว่างมังคุดกับลิ้นจี่

ตอบ ชอบทานมังคุดมากกว่าลิ้นจี่

4) นักท่องเที่ยวที่ชอบรับประทานกัลล้วยหอมคิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของนักท่องเที่ยวทั้งหมด

ตอบ $\frac{4}{40} \times 100 = 10$ เปอร์เซ็นต์

5) นักท่องเที่ยวที่ชอบรับประทานทุเรียนคิดเป็นเปอร์เซ็นต์ของนักท่องเที่ยวทั้งหมด

ตอบ $\frac{8}{40} \times 100 = 20$ เปอร์เซ็นต์

6) นักท่องเที่ยวที่ชอบรับประทานลิ้นจี่คิดเป็นกี่เปอร์เซ็นต์ของนักท่องเที่ยวที่ชอบรับประทานลำไย

ตอบ $\frac{8}{5} \times 100 = 160$ เปอร์เซ็นต์

