

ใบงานที่ 10 เรื่อง โจทย์ปัญหาการลบเศษส่วนที่มีส่วนเท่ากัน

ให้นักเรียนแสดงวิธีหาคำตอบ

ชื่อ.....ชั้น.....เลขที่.....

1. ยู่ซื้อส้มมา $\frac{7}{9}$ ของเซ่ง แบ่งให้เพื่อนไป $\frac{3}{9}$ ของเซ่ง จะเหลือส้มเป็นเศษส่วนเท่าไรของเซ่ง

$$= \frac{7}{9} - \frac{3}{9} = \frac{7-3}{9} = \frac{4}{9} \quad \text{ตอบ} \quad \frac{4}{9}$$

2. แม่ซื้อผ้ามา $\frac{9}{10}$ แบ่งไปตัดเสื้อ $\frac{8}{10}$ เมตร แม่จะเหลือผ้าอีกเท่าไร

$$= \quad - \quad = \quad = \quad \text{ตอบ}$$

3. ต้องวิ่งแข่งระยะทาง $\frac{4}{5}$ กิโลเมตร วิชัยวิ่งไปได้แล้ว $\frac{1}{5}$ กิโลเมตร ต้องวิ่งอีกเป็นเศษส่วนเท่าไรของกิโลเมตรจึงจะถึงเส้นชัย

$$= \quad - \quad = \quad = \quad \text{ตอบ}$$

4. แม่มีไข่ไก่ทั้งหมด $\frac{9}{12}$ โหล ใช้ไข่ไก่ทำอาหารไป $\frac{5}{12}$ โหล แม่จะเหลือไข่ไก่เท่าไร

$$= \quad - \quad = \quad = \quad \text{ตอบ}$$

5. สุดาอ่านหนังสือได้ $\frac{7}{12}$ เล่ม สุมาลีอ่านได้ $\frac{5}{12}$ เล่ม สุดาอ่านได้มากกว่าสุมาลีเท่าไร

$$= \quad - \quad = \quad = \quad \text{ตอบ}$$