

# บทเรียนสำเร็จรูป ชุดที่ 2

## เรื่อง เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

เพ็ญรัตน์ แซ่หลิม

โรงเรียนเทศบาล &  
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

บทเรียนสำเร็จรูป  
ชุดที่ 2  
เรื่อง เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

สาระสำคัญ

- เศษส่วนสองจำนวนเมื่อนำมาเปรียบเทียบกันอาจมีค่าเท่ากัน

ผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง

- เมื่อกำหนดเศษส่วนที่เท่ากัน พร้อมทั้งภาพที่แสดงเศษส่วนทั้งสองให้สามารถบอกได้ว่าเศษส่วนทั้งสองมีค่าเท่ากัน

เนื้อหา

- เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

คำแนะนำในการเรียน

1. กรุณาเก็บบทเรียนสำเร็จรูปให้แก่นักเรียน
2. นักเรียนปฏิบัติตามคำสั่งของแต่ละกิจกรรม ถ้าสงสัยตามครูผู้สอน
3. นักเรียนศึกษาเนื้อหาและทำแบบฝึกท้ายเนื้อหาแต่ละครั้ง ลงใน

บทเรียนสำเร็จรูป

4. ทำแบบฝึกทุกข้อจนครบแล้วตรวจสอบโดยทุกครั้ง แต่ถ้านักเรียนทำข้อใดผิด ขอให้กลับไปศึกษาเนื้อหาให้เข้าใจ แล้วลงมือทำข้อนั้น ๆ ใหม่

## ข้อเตือนใจ

1. บทเรียนนี้ไม่ใช่ข้อทดสอบ ให้ทำความความสนับยใจ
2. ให้เรียนไปอย่างช้า ๆ ด้วยความเข้าใจ
3. งชื่อสัตย์ต่อตนเอง โดยไม่เปิดคุณลักษณะก่อน
4. ถ้านักเรียนปฏิบัติตามข้อแนะนำนี้แล้ว นักเรียนจะเข้าใจเรื่อง

เศษส่วน เป็นอย่างดี

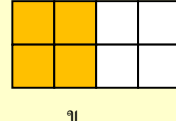
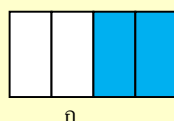


กิจกรรมที่ 1 เศยส่วนที่มีค่าเท่ากันของสิ่งของหนึ่งสิ่ง



อ่านเนื้อหา ดูภาพประกอบ  
แล้วทำความเข้าใจไปตามลำดับนะจ๊ะ

ตัวอย่างที่ 1



รูป ก และรูป ข มีส่วนที่ระยะสีเท่ากัน

รูป ก ส่วนที่ระยะสีเขียนแทนด้วย  $\frac{2}{4}$

รูป ข ส่วนที่ระยะสีเขียนแทนด้วย  $\frac{4}{8}$

$$\text{ดังนั้น } \frac{2}{4} = \frac{4}{8}$$

