

บทเรียนสำเร็จรูป ชุดที่ 2

เรื่อง เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

ชั้นประถมศึกษาปีที่ 4

เพ็ญรัตน์ แซ่หลิม
โรงเรียนเทศบาล ๕
เทศบาลนครสุราษฎร์ธานี

บทเรียนสำเร็จรูป
ชุดที่ 2
เรื่อง เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

สาระสำคัญ

- เศษส่วนสองจำนวนเมื่อนำมาเปรียบเทียบกันอาจมีค่าเท่ากัน

ผลการเรียนรู้ที่คาดหวัง

- เมื่อกำหนดเศษส่วนที่เท่ากัน พร้อมทั้งภาพที่แสดงเศษส่วนทั้งสองให้ สามารถบอกได้ว่าเศษส่วนทั้งสองมีค่าเท่ากัน

เนื้อหา

- เศษส่วนที่มีค่าเท่ากัน

คำแนะนำในการเรียน

1. ครูแจกบทเรียนสำเร็จรูปให้นักเรียน
2. นักเรียนปฏิบัติตามคำสั่งของแต่ละกิจกรรม ถ้าสงสัยถามครูผู้สอน
3. นักเรียนศึกษาเนื้อหาและทำแบบฝึกท่ายเนื้อหาแต่ละครั้ง ลงในบทเรียนสำเร็จรูป
4. ทำแบบฝึกทุกข้อจนครบแล้วตรวจจากเฉลยทุกครั้ง แต่ถ้านักเรียนทำข้อใดผิด ขอให้กลับไปศึกษาเนื้อหาให้เข้าใจ แล้วลงมือทำข้อนั้น ๆ ใหม่

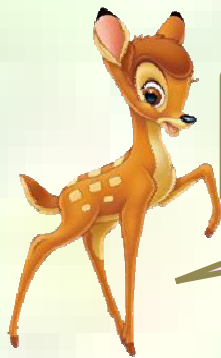
ข้อเตือนใจ

1. บทเรียนนี้ไม่ใช่ข้อทดสอบ ให้ทำความเข้าใจ
2. ให้เรียนไปอย่างช้า ๆ ด้วยความเข้าใจ
3. จงซื่อสัตย์ต่อตนเอง โดยไม่เปิดดูเฉลยก่อน
4. ถ้านักเรียนปฏิบัติตามข้อแนะนำนี้แล้ว นักเรียนจะเข้าใจเรื่อง

เศษส่วน เป็นอย่างดี

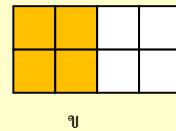
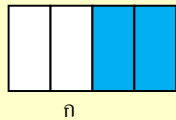


กิจกรรมที่ 1 เศษส่วนที่มีค่าเท่ากันของสิ่งของหนึ่งสิ่ง



อ่านเนื้อหา รูปภาพประกอบ
แล้วทำความเข้าใจไปตามลำดับนะจ๊ะ

ตัวอย่างที่ 1



รูป ก และรูป ข มีส่วนที่ระบายสีเท่ากัน

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

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

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

