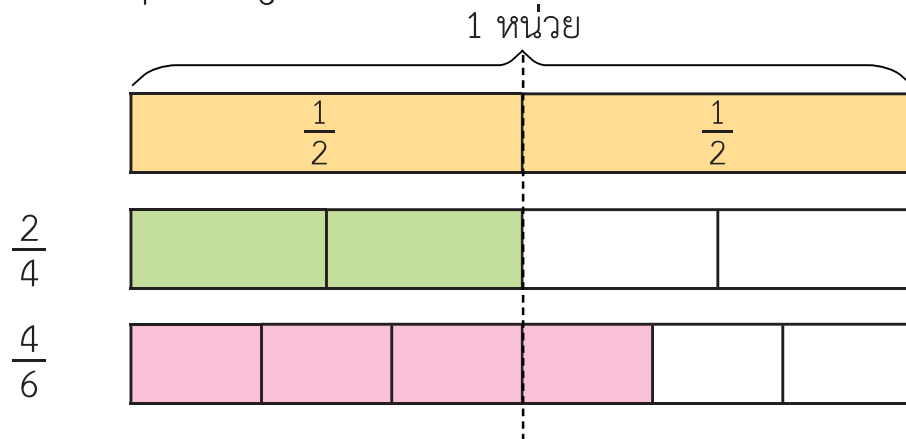


## แบบฝึกหัด 5.9

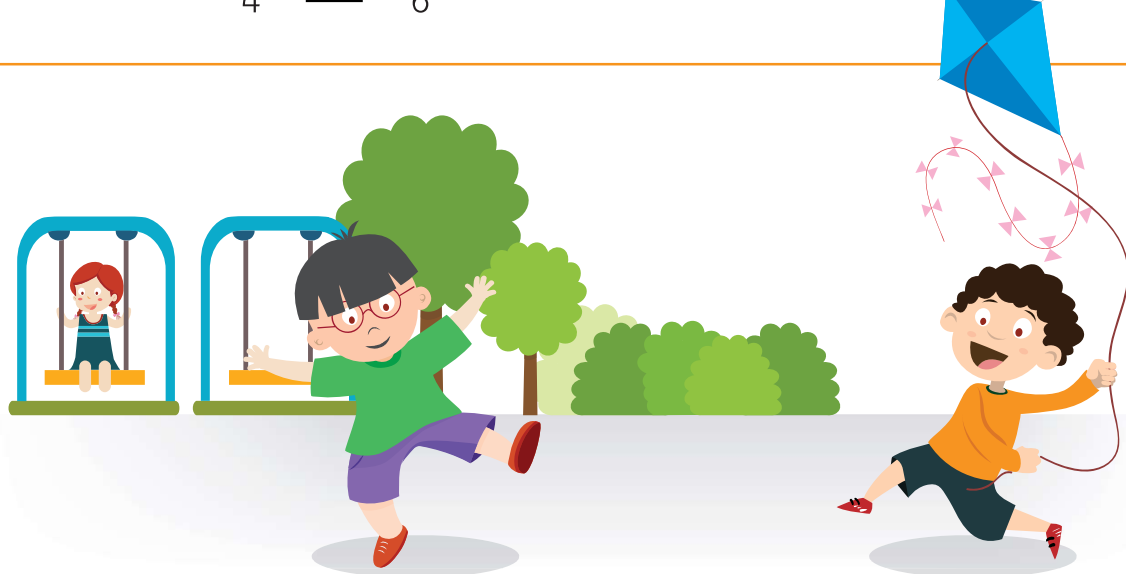
- 1) เขียนคำว่ามากกว่า น้อยกว่า เท่ากับ หรือใกล้เคียง ในช่องว่าง  
แล้วเขียนเครื่องหมาย > หรือ < ใน

1) เปรียบเทียบ  $\frac{2}{4}$  กับ  $\frac{4}{6}$



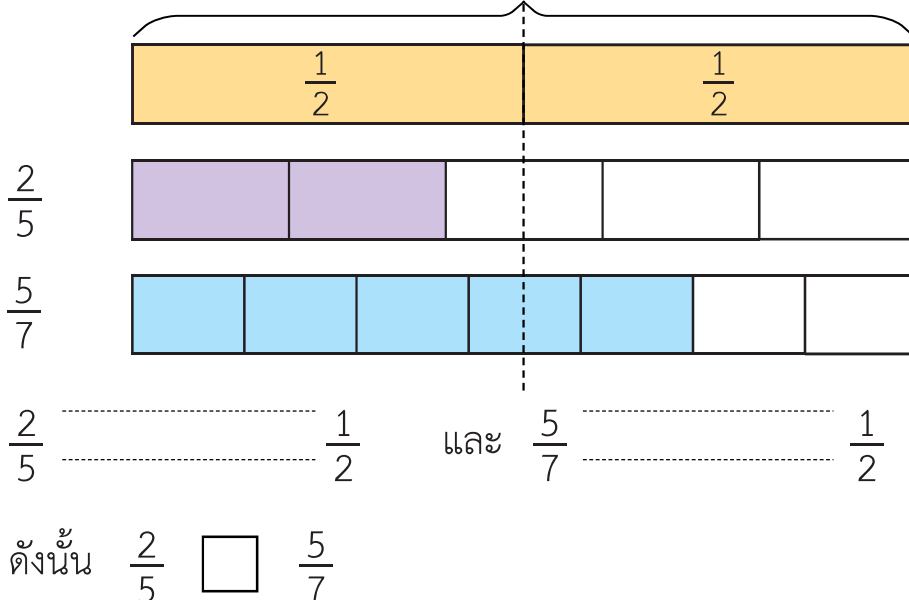
$\frac{2}{4}$   เท่ากับ  $\frac{1}{2}$  และ  $\frac{4}{6}$  มากกว่า  $\frac{1}{2}$

ดังนั้น  $\frac{2}{4}$    $\frac{4}{6}$



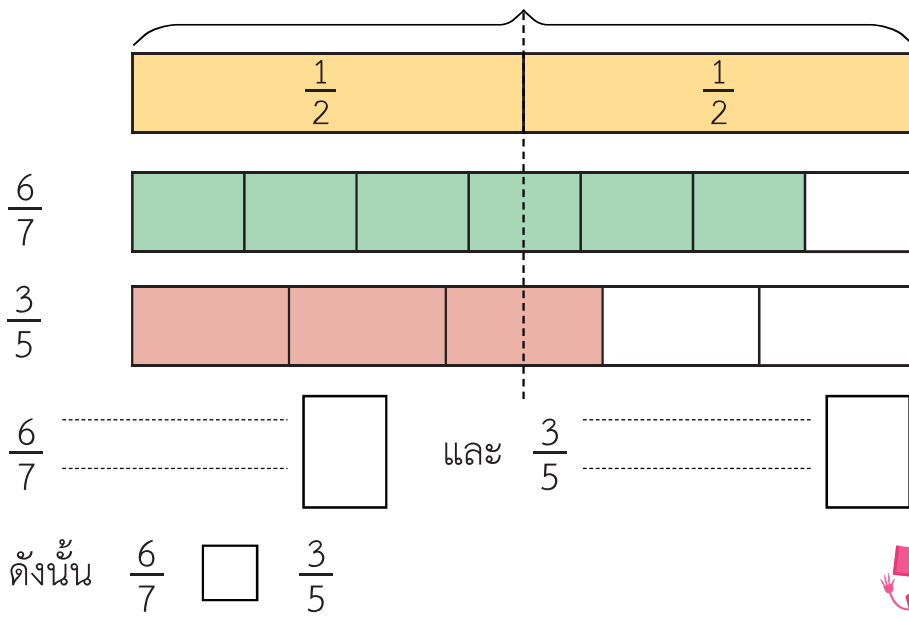
2) เปรียบเทียบ  $\frac{2}{5}$  กับ  $\frac{5}{7}$

1 หน่วย

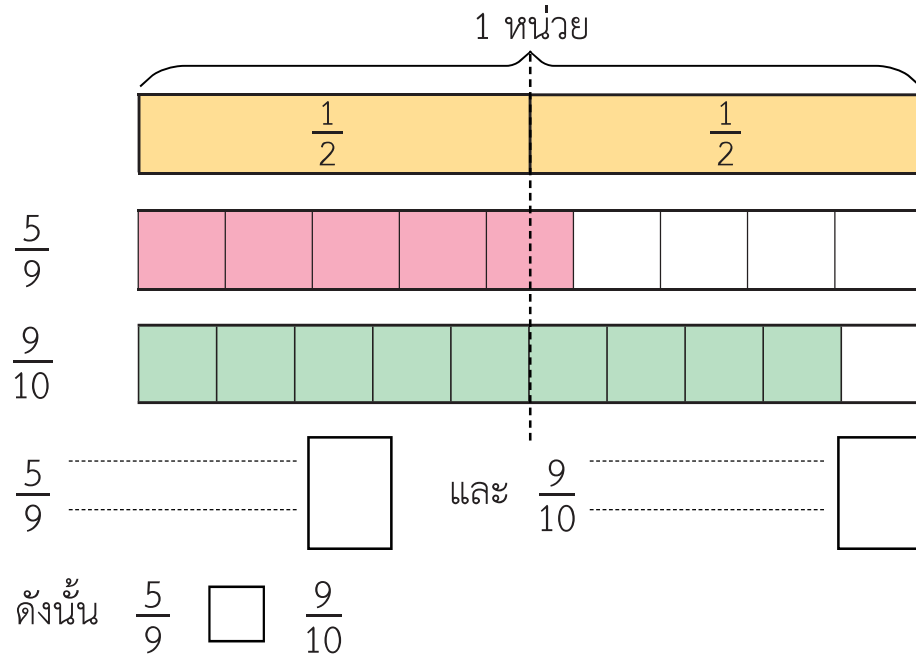


3) เปรียบเทียบ  $\frac{6}{7}$  กับ  $\frac{3}{5}$

1 หน่วย



4) เปรียบเทียบ  $\frac{5}{9}$  กับ  $\frac{9}{10}$



2 เขียนตัวเลขแสดงจำนวนเพื่อทำให้เศษส่วนแต่ละข้อเท่ากับจำนวนที่กำหนด

$$1) \frac{\boxed{\phantom{0}}}{3} = 1$$

$$2) \frac{1}{2} = \frac{\boxed{\phantom{0}}}{8}$$

$$3) \frac{5}{\boxed{\phantom{0}}} = \frac{1}{2}$$

$$4) \frac{4}{\boxed{\phantom{0}}} = 1$$

$$5) \frac{1}{2} = \boxed{\phantom{0}}$$

$$6) \frac{20}{20} = \boxed{\phantom{0}}$$



3 เขียนคำว่ามากกว่า น้อยกว่า เท่ากับ หรือใกล้เคียงในช่องว่าง  
แล้วเขียนเครื่องหมาย > หรือ < ใน □

1) เปรียบเทียบ  $\frac{1}{4}$  กับ  $\frac{4}{8}$

$$\frac{1}{4} \text{ ----- } \square$$

และ

$$\frac{4}{8} \text{ ----- } \square$$

ดังนั้น  $\frac{1}{4}$    $\frac{4}{8}$

2) เปรียบเทียบ  $\frac{5}{8}$  กับ  $\frac{3}{7}$

$$\frac{5}{8} \text{ ----- } \square$$

และ

$$\frac{3}{7} \text{ ----- } \square$$

ดังนั้น  $\frac{5}{8}$    $\frac{3}{7}$

3) เปรียบเทียบ  $\frac{6}{9}$  กับ  $\frac{9}{10}$

$$\frac{6}{9} \text{ ----- } \square$$

และ

$$\frac{9}{10} \text{ ----- } \square$$

ดังนั้น  $\frac{6}{9}$    $\frac{9}{10}$

4 เขียน > หรือ < ใน □

1)  $\frac{3}{6}$    $\frac{2}{8}$

2)  $\frac{4}{6}$    $\frac{5}{5}$

3)  $\frac{7}{9}$    $\frac{5}{10}$

4)  $\frac{2}{4}$    $\frac{5}{12}$

