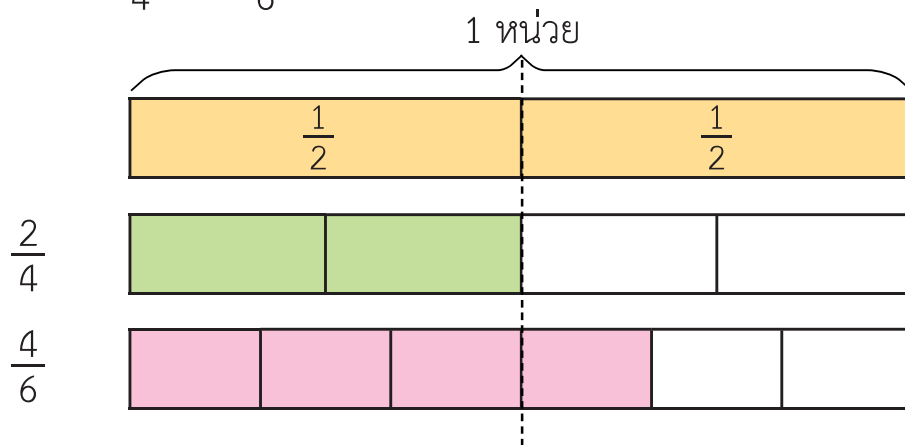


## แบบฝึกหัด 5.9

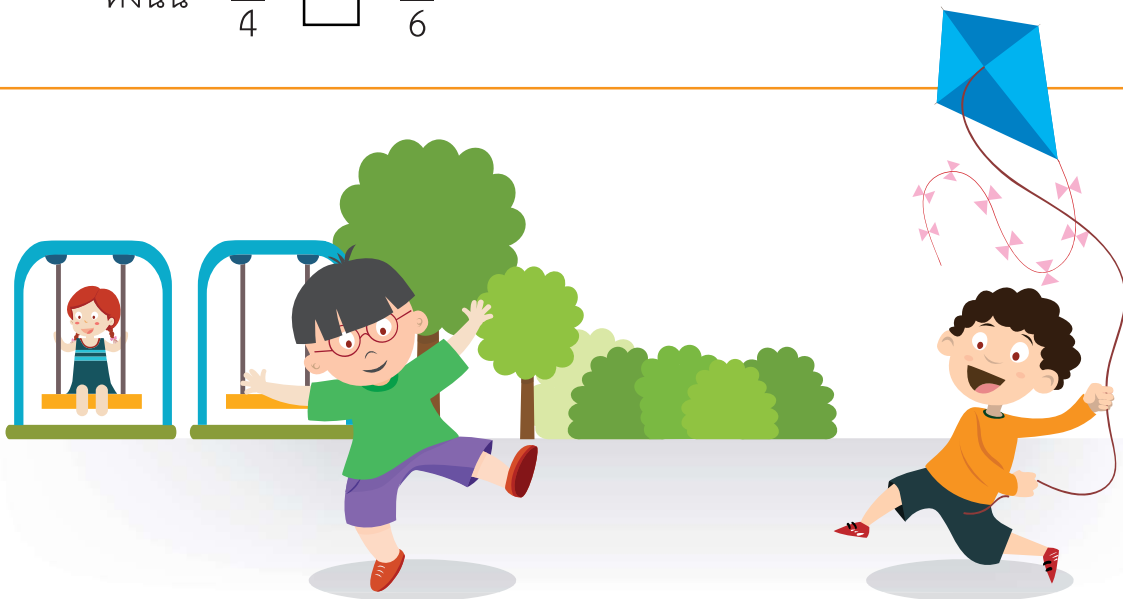
- 1) เขียนคำว่า มากกว่า น้อยกว่า เท่ากับ หรือใกล้เคียง ในช่องว่าง แล้วเขียนเครื่องหมาย > หรือ < ใน

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

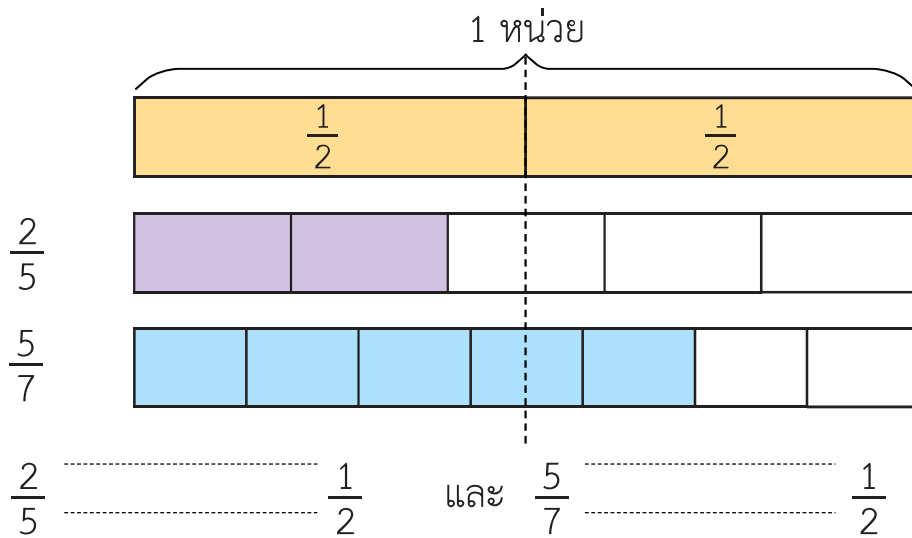


$\frac{2}{4}$  เท่ากับ  $\frac{1}{2}$  และ  $\frac{4}{6}$  มากกว่า  $\frac{1}{2}$

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

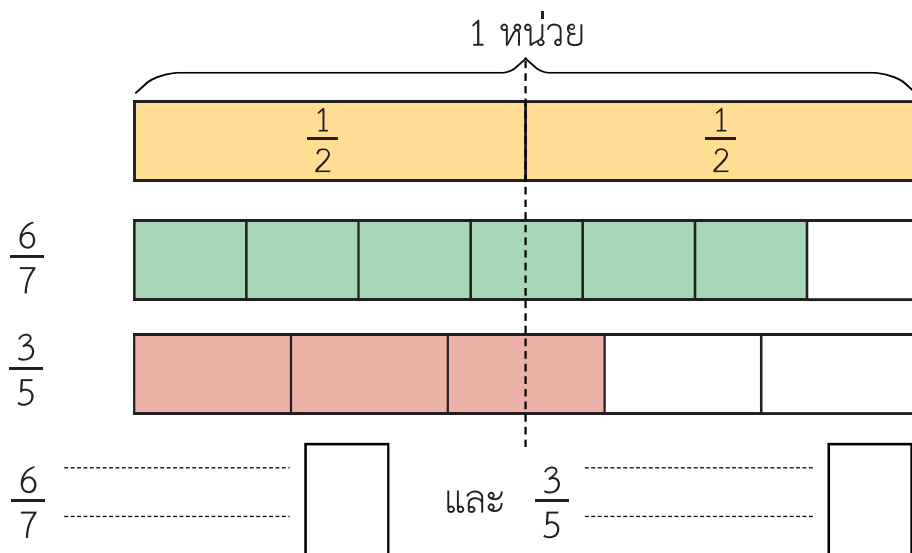


2) เปรียบเทียบ  $\frac{2}{5}$  กับ  $\frac{5}{7}$



ดังนั้น  $\frac{2}{5}$    $\frac{5}{7}$

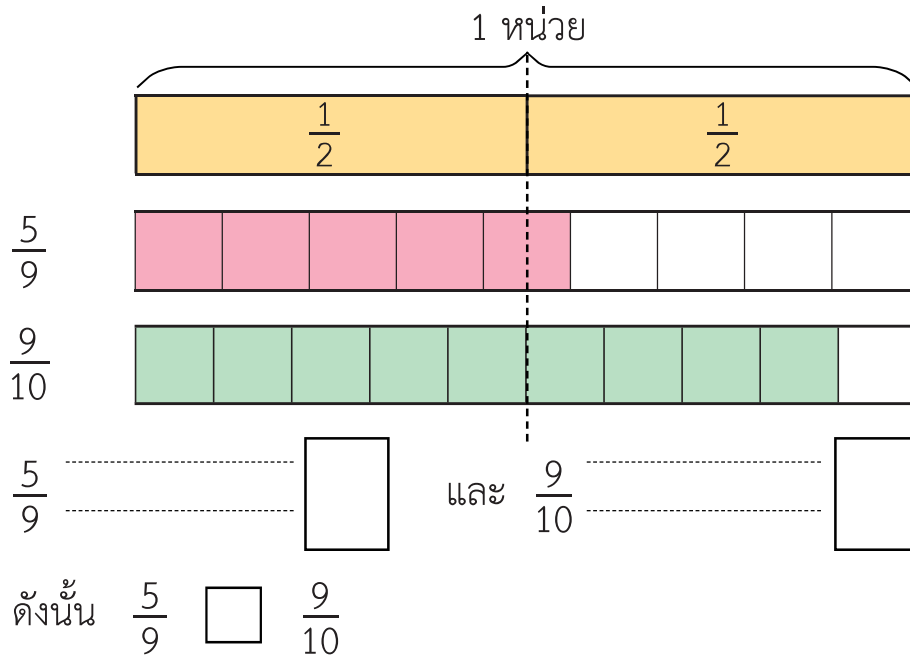
3) เปรียบเทียบ  $\frac{6}{7}$  กับ  $\frac{3}{5}$



ดังนั้น  $\frac{6}{7}$    $\frac{3}{5}$



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



2) เขียนตัวเลขแสดงจำนวนเพื่อให้เศษส่วนแต่ละข้อเท่ากับจำนวนที่กำหนด

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1) $\frac{\square}{3} = 1$           | 2) $\frac{1}{2} = \frac{\square}{8}$ |
| 3) $\frac{5}{\square} = \frac{1}{2}$ | 4) $\frac{4}{\square} = 1$           |
| 5) $\frac{1}{2} = \square$           | 6) $\frac{20}{20} = \square$         |



- 3) เขียนคำว่า มากกว่า น้อยกว่า เท่ากับ หรือใกล้เคียงในช่องว่าง แล้วเขียนเครื่องหมาย > หรือ < ใน

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

$\frac{1}{4}$  .....

และ  $\frac{4}{8}$  .....

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

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

$\frac{5}{8}$  .....

และ  $\frac{3}{7}$  .....

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

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

$\frac{6}{9}$  .....

และ  $\frac{9}{10}$  .....

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

